



**ERGONOMISCH
FLEXIBEL
AUSBAUBAR**

DAS MODULARE PACKTISCHSYSTEM

DER BESSERE ARBEITSPLATZ



ERGO-line: Das Arbeitsplatzsystem für jeden modernen Betrieb

Optimale Ergonomie, Flexibilität, Funktionalität und ein individueller, modularer Aufbau sind Anforderungen an ein modernes Arbeitsplatzsystem. All diese Eigenschaften sind im neuen Arbeitsplatzsystem ERGO-line verwirklicht. Wir produzieren Arbeitstische von höchster Qualität für eine optimale Arbeitsplatzgestaltung in der Packerei.

Wir sind aber nicht bloss Hersteller, sondern verstehen uns auch als professioneller Partner für die Planung und fachgerechte Montage von Gesamtprojekten – vom Einzelarbeitsplatz bis zum Grossprojekt.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung – wir beraten Sie gerne.

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Kern

Lassen Sie sich von ERGO-line überzeugen:

Produkt

- ✓ Komplettes System mit über 50 Zusatzkomponenten
- ✓ Praxisbezogen und vielfach geprüft
- ✓ Jederzeit erweiterbar oder anpassbar

Optik

- ✓ Moderne Optik
- ✓ Einheitliches Erscheinungsbild

Dienstleistung

- ✓ Detaillierte Unterlagen
- ✓ Beratung durch Fachhändler
- ✓ 3D Planung für Ihre Projekte

Ausführung

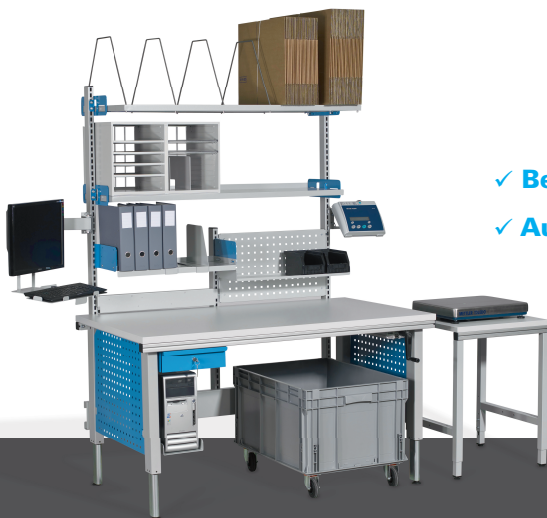
- ✓ Kurze Lieferfristen
- ✓ Montage durch Fachmann



- ✓ Der Alleskönner
- ✓ Belastung Arbeitstisch bis 200 kg
- ✓ Verkettung von Tischen möglich

ERGO-Basic

Seite 6



- ✓ Belastung Arbeitstisch bis 350 kg
- ✓ Aufbauten analog ERGO-Basic

ERGO-Forte

Seite 40

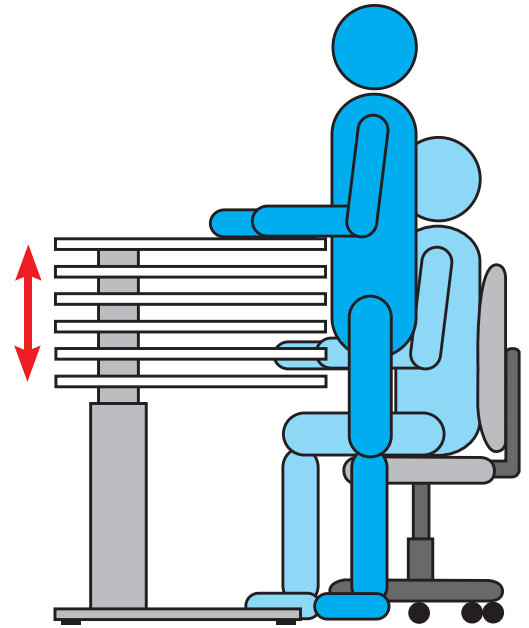


- ✓ Wirtschaftliche Lösung
- ✓ Einfach und verständlich

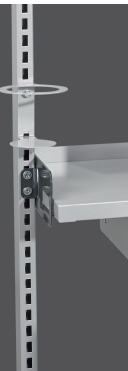
ERGO-Pack

Seite 42

Die Grundlage für eine perfekte Ergonomie am Arbeitsplatz bildet die Wahl des richtigen Tischgestelles. ERGO-line bietet sämtliche Tischgestelle mit drei Arten der stufenlosen Höhenverstellung für ein ermüdungsfreies Arbeiten an. Für welche Art der Höhenverstellung Sie sich entscheiden, richtet sich nach Ihren Anforderungen und Arbeitsabläufen.



Ergonomie macht sich bezahlt...



Höhenverstellung

Ob Sie sich für eine stufenlose Verstellung mit Klemmschraube, Handkurbel oder Elektromotor entscheiden, hängt von den Anforderungen und Abläufen ab. Steh-/Sitz-Arbeitsplätze, Einsatz im Schichtbetrieb sowie wechselnde Größe und Gewichte der Werkstücke verlangen eine flexible Arbeitshöhe.



Arbeitsplatz-Bodenmatten

Die Belastung am Arbeitsplatz ist grösser als wir denken. Um vorzeitiger Ermüdung der Beine, Gelenkschmerzen, kalte Füsse oder Probleme mit der Wirbelsäule vorzubeugen, sind die Arbeitsplatz-Bodenmatten genau die richtige Ergänzung zum Packtisch.



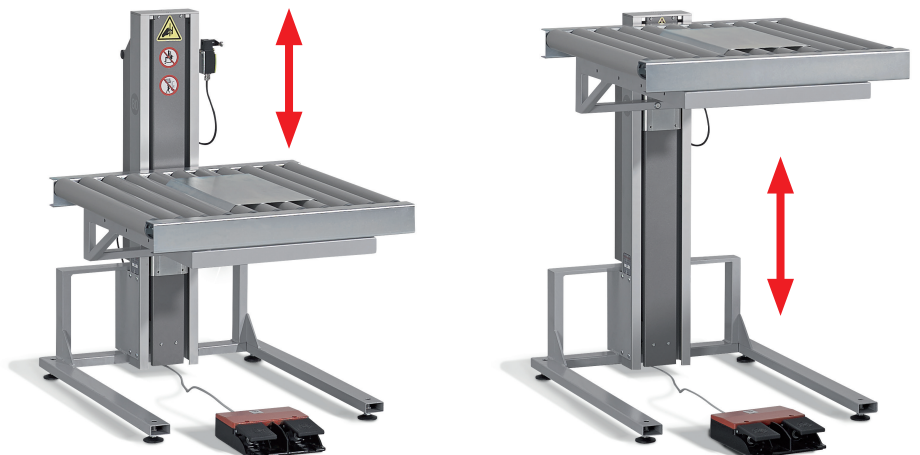
Ergonomie macht sich bezahlt

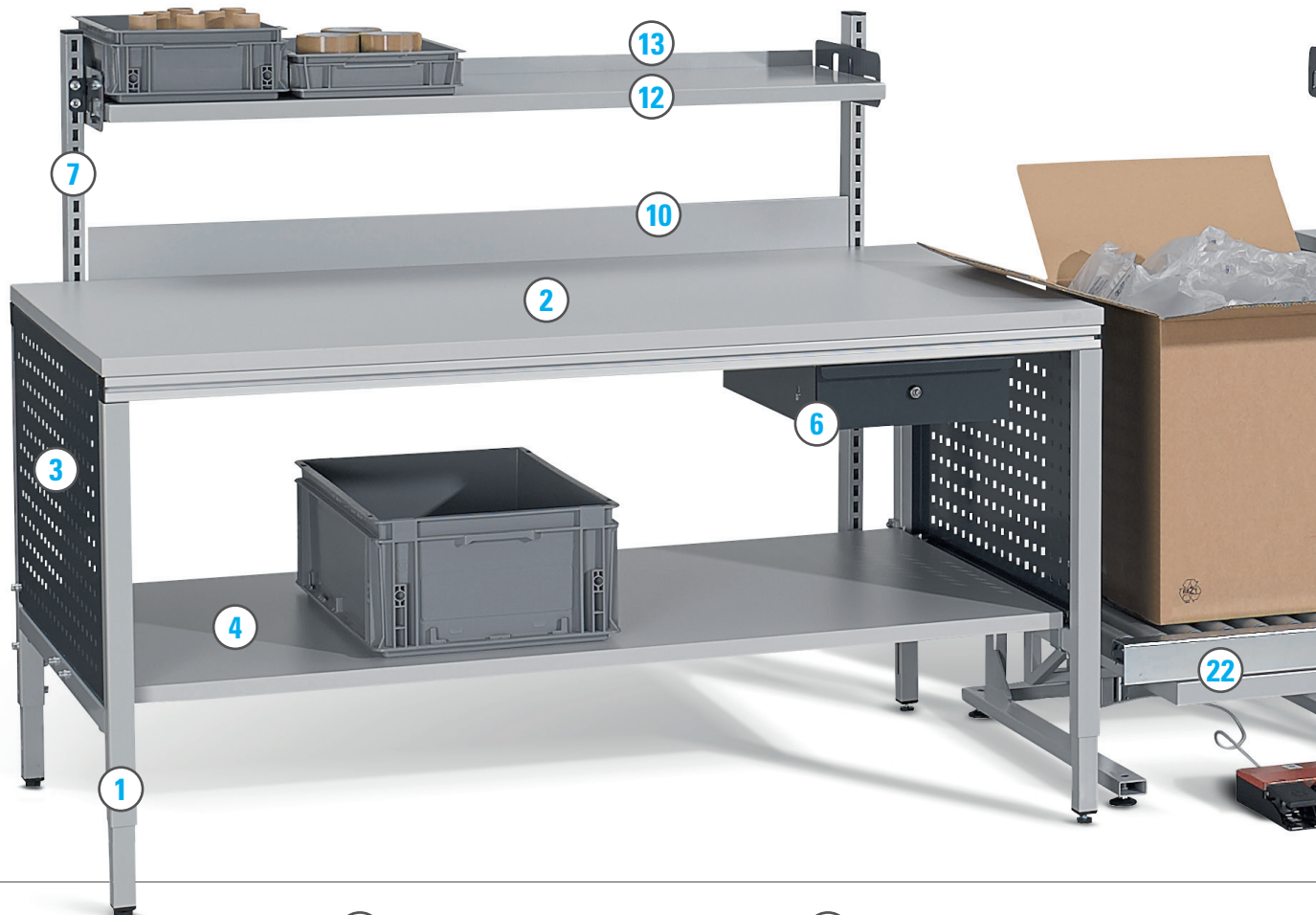
Gute Mitarbeiter sind kostbar – unter diesem Aspekt macht die Gestaltung des optimalen Arbeitsplatzes doppelt Sinn. Ein ergonomisch eingerichteter Packtisch, kombiniert mit einer durchdachten Arbeitsorganisation, sind die Basis für einen modernen Packplatz.

Das steigert nicht nur die Zufriedenheit und die Gesundheit der Mitarbeiter, sondern auch die Produktivität!

Hubelement

Das Hubelement ist die optimale Ergänzung des Packtisches. Besonders geeignet für grosse Pakete – das Packgut wird mühevoll von oben her in den Karton gepackt. Das ist auf längere Sicht kräftezehrend und nicht ergonomisch. Mit dem Hubelement senken Sie die Packebene sekundenschnell auf eine angenehme Höhe und sobald das Paket abgeschlossen ist, wird es nach oben gefahren und der Packvorgang wird beendet.





1 Grundgestell	12/13	10 Rückwandbord	19	19 PC-Halterung	22
2 Arbeitsplatten	14/15	11 Faltschachtelmagazin	20	20 Fahrbarer Ablageboden	20
3 Lochblech seitlich, optional	16	12 Ablageboden	20	21 Faltschachtelmagazin fahrbar	20
4 Unterer Ablageboden	16	13 Rückwandbord zu Ablageboden	20	22 Hubelement elektrisch	16
5 Querverbinder für Befestigung der Aufbauten	16	14 Tastaturauszug	22	23 Fusstaster mit Auf-/Ab-Funktion	16
6 Einfachschrublade	17	15 Auszugboden 100%	22	24 Aufhängeschiene für Elektrokomponenten	29
7 Lochprofil 1000 mm	19	16 Etikettenhalter	23	25 Steckdosenleiste	29
8 Lochprofil 1450 mm	19	17 Trennblech zu Etikettenhalter	23	26 Arbeitsplatzleuchte	28
9 Lochprofil 1780 mm	19	18 Waaghalterung	22		





Oberflächen

Sämtliche Tischgestelle, Zubehörteile und Transportwagen sind in ableitfähiger Farbe gemäss IEC 61340-5-1 pulverbeschichtet.

Standard Farben:

RAL 9006 Weissaluminium kombiniert mit RAL 5012 Lichtblau

RAL 9006 Weissaluminium kombiniert mit RAL 7016 Anthrazitgrau

Sonderfarben auf Anfrage.



Flexibel, anbaubar, ergonomisch...

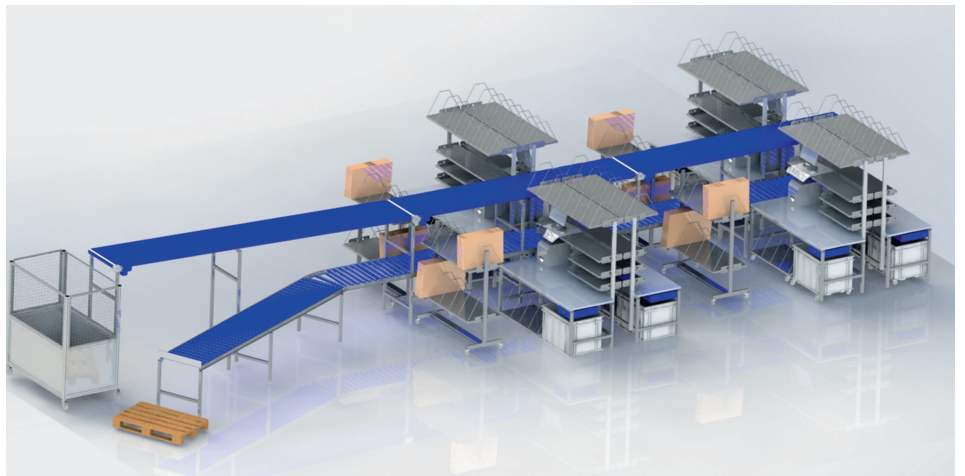
ERGO-Basic passt immer! Ein robustes System, welches in vielen Bereichen zu Hause ist und mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis besticht.

Das System bietet viele Möglichkeiten einen Arbeitsplatz, unter Berücksichtigung der Anforderungen an Ergonomie und Flexibilität, einzurichten.

Von der Planung bis zur Realisation...

Wir begleiten Sie von Ihrer ersten Idee bis zur Ausführung. Sie wissen genau, was Sie machen wollen und wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihr Projekt mit ERGO-line schnell und wirtschaftlich umsetzen können.

Planunterlagen in 3D helfen bei der Detailplanung. Sie sehen, was Sie erhalten!



**Kontaktieren Sie
unseren Händler in Ihrer Nähe.
Wir beraten Sie gerne!**



Entdecken Sie ERGO-Basic

- ✓ Kundenspezifische Lösung mit Standardkomponenten
- ✓ Jederzeit erweiterbar oder anpassbar
- ✓ Moderne Optik

ERGO-Basic hat alles was Sie brauchen!

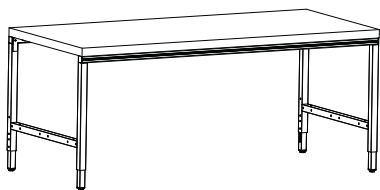


ERGO-Basic – Grundtisch komplett

Das System ERGO-Basic ist sehr flexibel und stellt die Basis für eine Vielzahl von Packtisch-Konfigurationen. Um den Einstieg zu erleichtern, haben wir einige Komplett-Tischgestelle für Sie zusammengestellt – Tischuntergestell inkl. Arbeitsplatte. Detaillierte Angaben zu den Tischgestellen finden Sie auf den Seiten 12 und 13.



ERGO-Basic



ERGO-Basic, Grundtisch

höhereinstellbar von 720 – 1020 mm stufenlos mit Klemmschraube, Flächenbelastung max. 200 kg

Dim.	mit Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet	mit Arbeitsplatte HPL Belag, 0,8 mm
600 x 600 mm	Art. Nr. E2.0606.31	Art. Nr. E3.0606.31
900 x 900 mm	Art. Nr. E2.0909.31	Art. Nr. E3.0909.31
1600 x 750 mm	Art. Nr. E2.1675.31	Art. Nr. E3.1675.31
1600 x 900 mm	Art. Nr. E2.1609.31	Art. Nr. E3.1609.31
2000 x 750 mm	Art. Nr. E2.2075.31	Art. Nr. E3.2075.31
2000 x 900 mm	Art. Nr. E2.2009.31	Art. Nr. E3.2009.31

ERGO-Basic

Die Grundtische sind mit folgenden Arbeitsplatten ausgerüstet:

- melaminharzbeschichtete Arbeitsplatte 30 mm, rundum mit ABS Kanten; die wirtschaftliche Lösung für den Normalgebrauch
- HPL 0,8 mm beschichtete Arbeitsplatte 30 mm, rundum mit ABS Kanten; die Lösung für erhöhte Anforderungen

Mehr Angaben zu den Arbeitsplatten finden Sie auf den Seiten 14 und 15.





Beispiel oben:

ERGO-Basic Grundtisch, 2000 x 900 mm, mit Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet

Art. Nr.: E2.2009.31

ERGO-Basic Grundtisch, 600 x 600 mm, mit Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet

Art. Nr.: E2.0606.31

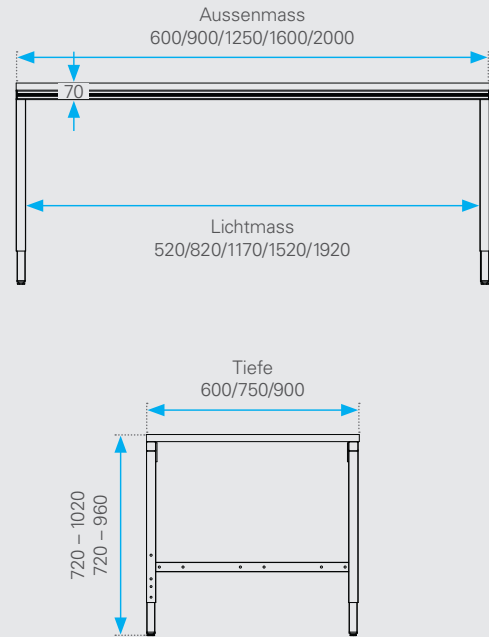


Beispiel rechts:

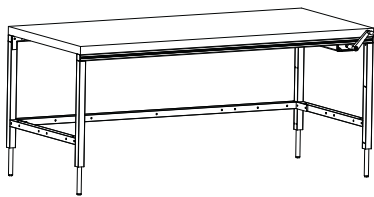
ERGO-Basic Grundtisch, 900 x 900 mm, mit Arbeitsplatte HPL Belag 0,8 mm

Art. Nr.: E3.0909.31

Vermassung (mm):



ERGO-Basic mit Handkurbel

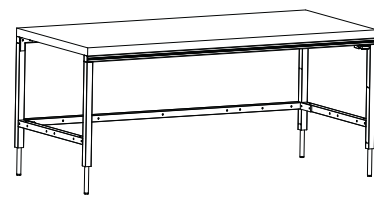


ERGO-Basic, Grundtisch mit Handkurbel

höhenverstellbar mit Handkurbel von 720 – 960 mm, Flächenbelastung max. 150 kg

Dim.	mit Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet	
	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	E4.1275.41	E5.1275.41
1250 x 900 mm	E4.1209.41	E5.1209.41
1600 x 750 mm	E4.1675.41	E5.1675.41
1600 x 900 mm	E4.1609.41	E5.1609.41
2000 x 750 mm	E4.2075.41	E5.2075.41
2000 x 900 mm	E4.2009.41	E5.2009.41

ERGO-Basic mit Elektromotor



ERGO-Basic, Grundtisch mit elektrischer Höhenverstellung

höhenverstellbar mit Elektromotor von 720 – 960 mm, Flächenbelastung max. 150 kg

Dim.	mit Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet	
	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	E6.1275.51	E7.1275.51
1250 x 900 mm	E6.1209.51	E7.1209.51
1600 x 750 mm	E6.1675.51	E7.1675.51
1600 x 900 mm	E6.1609.51	E7.1609.51
2000 x 750 mm	E6.2075.51	E7.2075.51
2000 x 900 mm	E6.2009.51	E7.2009.51

ERGO-Basic – Grundgestell ohne Arbeitsplatte



Das ERGO-Basic Grundgestell ist die perfekte Kombination aus 40 x 40 mm Stahlrohr und 40-er Aluprofilen. Qualitativ hochstehende Pulverbeschichtung in RAL 9006 Weissaluminium. Der Stahl für die Stabilität und das Alu für die Flexibilität.

ERGO-Basic



ERGO-Basic, Grundgestell
fixe Höhe 720/850 mm,
höhenstellbar
Flächenbelastung 200 kg

ERGO-Basic, Anbaugestell



ERGO-Basic, Anbaugestell
fixe Höhe 720/850 mm,
höhenstellbar
Flächenbelastung 200 kg

Dim.	fixe Höhe 720 mm Art. Nr.	fixe Höhe 850 mm Art. Nr.	höhenverstellbar 720 – 1020 mm Art. Nr.
600 x 600 mm	00.0606.11	00.0606.21	00.0606.31
600 x 750 mm	00.0675.11	00.0675.21	00.0675.31
600 x 900 mm	00.0609.11	00.0609.21	00.0609.31
900 x 600 mm	00.0906.11	00.0906.21	00.0906.31
900 x 750 mm	00.0975.11	00.0975.21	00.0975.31
900 x 900 mm	00.0909.11	00.0909.21	00.0909.31
1250 x 600 mm	00.1206.11	00.1206.21	00.1206.31
1250 x 750 mm	00.1275.11	00.1275.21	00.1275.31
1250 x 900 mm	00.1209.11	00.1209.21	00.1209.31
1600 x 600 mm	00.1606.11	00.1606.21	00.1606.31
1600 x 750 mm	00.1675.11	00.1675.21	00.1675.31
1600 x 900 mm	00.1609.11	00.1609.21	00.1609.31
2000 x 600 mm	00.2006.11	00.2006.21	00.2006.31
2000 x 750 mm	00.2075.11	00.2075.21	00.2075.31
2000 x 900 mm	00.2009.11	00.2009.21	00.2009.31

Dim.	fixe Höhe 720 mm Art. Nr.	höhenverstellbar 720 – 1020 mm Art. Nr.
600 x 600 mm	01.0606.11	01.0606.31
600 x 750 mm	01.0675.11	01.0675.31
600 x 900 mm	01.0609.11	01.0609.31
900 x 600 mm	01.0906.11	01.0906.31
900 x 750 mm	01.0975.11	01.0975.31
900 x 900 mm	01.0909.11	01.0909.31
1250 x 600 mm	01.1206.11	01.1206.31
1250 x 750 mm	01.1275.11	01.1275.31
1250 x 900 mm	01.1209.11	01.1209.31
1600 x 600 mm	01.1606.11	01.1606.31
1600 x 750 mm	01.1675.11	01.1675.31
1600 x 900 mm	01.1609.11	01.1609.31
2000 x 600 mm	01.2006.11	01.2006.31
2000 x 750 mm	01.2075.11	01.2075.31
2000 x 900 mm	01.2009.11	01.2009.31

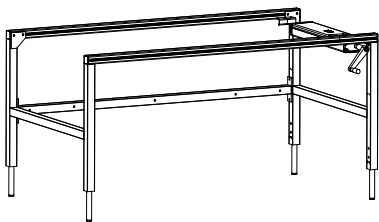


Das System ERGO-Basic ist sehr vielseitig einsetzbar und kann auch in den Produktvarianten optimal an die Anwendungsmöglichkeit angepasst werden.

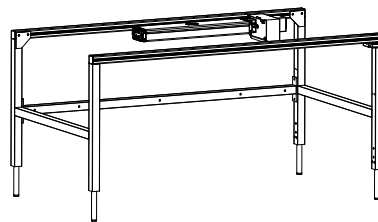
Beispiel: Die fixe Höhe von 720 mm entspricht der Höhe von einem Bürotisch sowie die fixe Höhe von 850 mm eine gute Höhe für einen stehenden Packtisch ist. Wollen Sie flexibel bleiben und einzelne Arbeitsplätze in verschiedenen Höhen einrichten, empfehlen wir die Variante der Höheneinstellung mit Klemmschraube von 720 – 1020 mm.

ERGO-Basic

ERGO-Basic mit Handkurbel oder elektrischer Höhenverstellung



ERGO-Basic, Grundgestell mit Handkurbel
höhenverstellbar mit Handkurbel von 720 – 960 mm, Flächenbelastung max. 150 kg



ERGO-Basic, Grundgestell mit Elektromotor
höhenverstellbar mit Elektromotor von 720 – 960 mm, Flächenbelastung max. 150 kg

stufenlos verstellbar, 720 – 960 mm

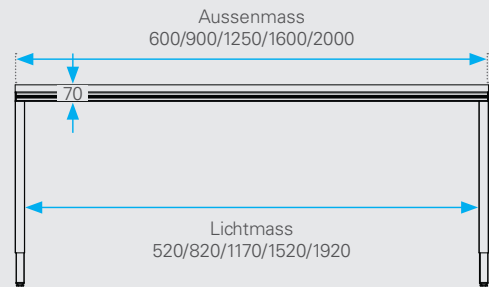
Dim.	Art. Nr.
1250 x 600 mm	00.1206.41
1250 x 750 mm	00.1275.41
1250 x 900 mm	00.1209.41
1600 x 600 mm	00.1606.41
1600 x 750 mm	00.1675.41
1600 x 900 mm	00.1609.41
2000 x 600 mm	00.2006.41
2000 x 750 mm	00.2075.41
2000 x 900 mm	00.2009.41

stufenlos verstellbar, 720 – 960 mm

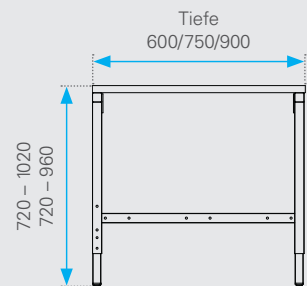
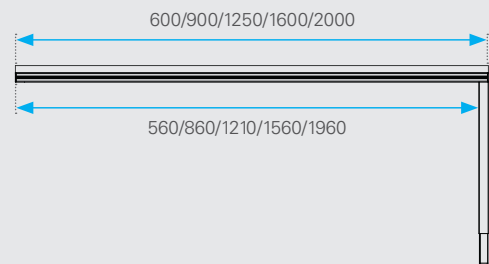
Dim.	Art. Nr.
1250 x 600 mm	00.1206.51
1250 x 750 mm	00.1275.51
1250 x 900 mm	00.1209.51
1600 x 600 mm	00.1606.51
1600 x 750 mm	00.1675.51
1600 x 900 mm	00.1609.51
2000 x 600 mm	00.2006.51
2000 x 750 mm	00.2075.51
2000 x 900 mm	00.2009.51

Arbeitsplatten finden Sie auf Seite 14/15

Grundgestell (mm):



Anbaugestell (mm):



Links: Bedieneinheit zu Elektroantrieb mit Memory-Funktionen

Rechts: Einklappbare Handkurbel

Optimale Stabilität durch 4-Fuss-System

Die grossen Belastungen durch Aufbauten für Kartonagen, Bildschirm und Drucker, werden am besten mit einem 4-Fuss-System aufgenommen. So garantieren wir Ihnen einen robusten Arbeitsplatz.



Arbeitsplatte melaminharzbeschichtet

30 mm stark, RAL 7035 Lichtgrau, mit Spanplattenkern, rundum mit 3 mm ABS Kanten

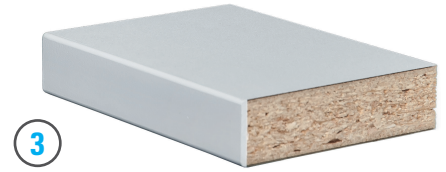
Anwendung: Standard Tischplatte für normale Beanspruchung



Arbeitsplatte ableitfähig melaminharzbeschichtet

30 mm stark, RAL 7035 Lichtgrau, mit Spanplattenkern volumenleitfähig, rundum mit 3 mm ABS Kanten

Anwendung: Hauptsächlich im Bereich Labor, Elektro- und Prüftische



Arbeitsplatte 0,8 mm HPL beschichtet

30 mm stark, RAL 7035 Lichtgrau, mit Spanplattenkern, rundum mit 3 mm ABS Kanten

Anwendung: Standard Tischplatte für erhöhte Anforderungen

Arbeitsplatten



Arbeitsplatten melaminharzbeschichtet

30 mm stark, lichtgrau mit ABS Kanten



Arbeitsplatten mit HPL Belag 0,8 mm

30 mm stark, lichtgrau mit ABS Kanten



Dim.	melaminharzbeschichtet, 30 mm stark	ESD melaminharzbesch., ableitfähig, 30 mm stark
	Art. Nr.	Art. Nr.
600 x 600 x 30 mm	20.0606.28	22.0606.28
600 x 750 x 30 mm	20.0675.28	22.0675.28
600 x 900 x 30 mm	20.0609.28	22.0609.28
900 x 600 x 30 mm	20.0906.28	22.0906.28
900 x 750 x 30 mm	20.0975.28	22.0975.28
900 x 900 x 30 mm	20.0909.28	22.0909.28
1250 x 600 x 30 mm	20.1206.28	22.1206.28
1250 x 750 x 30 mm	20.1275.28	22.1275.28
1250 x 900 x 30 mm	20.1209.28	22.1209.28
1600 x 600 x 30 mm	20.1606.28	22.1606.28
1600 x 750 x 30 mm	20.1675.28	22.1675.28
1600 x 900 x 30 mm	20.1609.28	22.1609.28
2000 x 600 x 30 mm	20.2006.28	22.2006.28
2000 x 750 x 30 mm	20.2075.28	22.2075.28
2000 x 900 x 30 mm	20.2009.28	22.2009.28

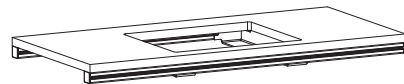
Dim.	HPL Belag 0,8 mm, 30 mm stark	ESD, HPL Belag 0,8 mm, ableitfähig, 30 mm stark
	Art. Nr.	Art. Nr.
600 x 600 x 30 mm	21.0606.28	23.0606.28
600 x 750 x 30 mm	21.0675.28	23.0675.28
600 x 900 x 30 mm	21.0609.28	23.0609.28
900 x 600 x 30 mm	21.0906.28	23.0906.28
900 x 750 x 30 mm	21.0975.28	23.0975.28
900 x 900 x 30 mm	21.0909.28	23.0909.28
1250 x 600 x 30 mm	21.1206.28	23.1206.28
1250 x 750 x 30 mm	21.1275.28	23.1275.28
1250 x 900 x 30 mm	21.1209.28	23.1209.28
1600 x 600 x 30 mm	21.1606.28	23.1606.28
1600 x 750 x 30 mm	21.1675.28	23.1675.28
1600 x 900 x 30 mm	21.1609.28	23.1609.28
2000 x 600 x 30 mm	21.2006.28	23.2006.28
2000 x 750 x 30 mm	21.2075.28	23.2075.28
2000 x 900 x 30 mm	21.2009.28	23.2009.28



Arbeitsplatten melaminharzbeschichtet

30 mm stark, zu Aufbau Labortisch, lichtgrau mit ABS Kanten

Dim.	melaminharzbeschichtet, 30 mm stark	ESD melaminharzbesch., ableitfähig, 30 mm stark
	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 x 400 x 30 mm	20.1204.28	22.1204.28
1600 x 400 x 30 mm	20.1604.28	22.1604.28
2000 x 400 x 30 mm	20.2004.28	22.2004.28



Aufpreis Waageausschnitt

für Paketwaage Abm. 400 x 500 mm, inkl. Halterung für Waage, gilt für alle Plattentypen und Abmessungen, Ausschnitt wahlweise links o. rechts

Dim.	Art. Nr.
400 x 500 x 100 mm	20.9000.28





4



Arbeitsplatte ableitfähig 0,8 mm HPL beschichtet

30 mm stark, RAL 7035 Lichtgrau, mit Spanplattenkern volumenleitfähig, rundum mit 3 mm ABS Kanten

Anwendung: Hauptsächlich im Bereich Labor, Elektro- und Prüftische

5

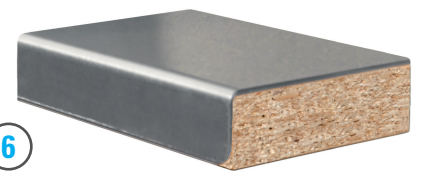


Arbeitsplatte 3,0 mm HPL beschichtet

31 mm stark, RAL 7035 Lichtgrau, mit Spanplattenkern, rundum mit 3 mm ABS Kanten

Anwendung: Arbeitsplatte für höchste Beanspruchung, sehr hoher Abriebwiderstand und höchste Kratzfestigkeit

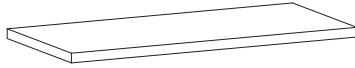
6



Arbeitsplatte mit Chromstahlabdeckung

30 mm stark, mit Spanplattenkern, Belag vorne und hinten nach unten gezogen

Anwendung: Sehr hohe Kratz- und Chemikalienbeständigkeit, Oberfläche gut zu reinigen



Arbeitsplatten mit HPL Belag 3,0 mm

31 mm stark, lichtgrau mit ABS Kanten

5

HPL Belag 3,0 mm, 31 mm stark

Dim.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	26.1275.28
1250 x 900 mm	26.1209.28
1600 x 750 mm	26.1675.28
1600 x 900 mm	26.1609.28
2000 x 750 mm	26.2075.28
2000 x 900 mm	26.2009.28



Arbeitsplatten Chromstahl

30 mm stark

6

Chromstahlbelag, 30 mm stark

Dim.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	27.1275.28
1250 x 900 mm	27.1209.28
1600 x 750 mm	27.1675.28
1600 x 900 mm	27.1609.28
2000 x 750 mm	27.2075.28
2000 x 900 mm	27.2009.28

7



Arbeitsplatte Multiplex

Gedämpfte Buchenurniere mehrschichtig, wasserfest verleimt, 40 oder 50 mm stark, Oberfläche geölt

Anwendung: Universal einsetzbar für allgemeine Arbeiten

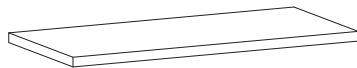
8



Arbeitsplatte Buche massiv

Buchenholzplatte massiv, Lamellen keilgezinkt, Oberfläche geölt

Anwendung: Universal einsetzbar für allgemeine Arbeiten



Arbeitsplatten Buche

40 und 50 mm stark, Buche natur, geölt

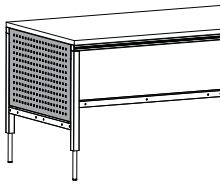
7

8

Dim.	Buche Multiplex, 40 mm stark	Buche Multiplex, 50 mm stark	Buche massiv, 50 mm stark
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	24.1275.40	24.1275.50	25.1275.50
1250 x 900 mm	24.1209.40	24.1209.50	25.1209.50
1600 x 750 mm	24.1675.40	24.1675.50	25.1675.50
1600 x 900 mm	24.1609.40	24.1609.50	25.1609.50
2000 x 750 mm	24.2075.40	24.2075.50	25.2075.50
2000 x 900 mm	24.2009.40	24.2009.50	25.2009.50
2500 x 750 mm	-	24.2575.50	25.2575.50
2500 x 900 mm	-	24.2509.50	25.2509.50

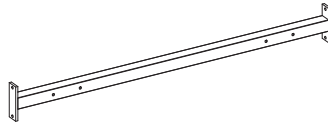
Fertigung nach den Richtlinien der DIN EN ISO 9001

Zubehör Tischgestell



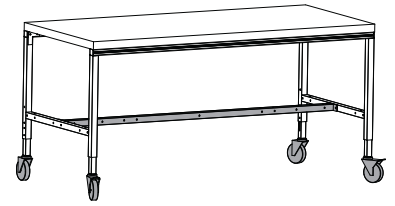
Lochblech zu ERGO-Basic Tischgestell
optisches Element, Farbe RAL 5012 Lichtblau oder 7016 Anthrazitgrau, obligatorisch neben Hubelement

Dim.	Art. Nr.
600 mm	00.3206.02
750 mm	00.3275.02
900 mm	00.3209.02



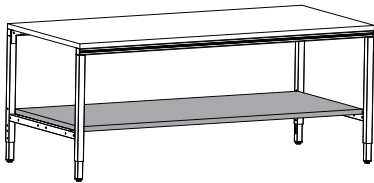
Querverbinder zu Tischgestell ERGO-Basic
notwendig für die Befestigung der Lochprofile für die Aufbauten (siehe Seite 19)

Dim.	Grundgestell		Anbaugestell	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
600 mm	00.3006.01	00.3106.01		
900 mm	00.3009.01	00.3109.01		
1250 mm	00.3012.01	00.3112.01		
1600 mm	00.3016.01	00.3116.01		
2000 mm	00.3020.01	00.3120.01		



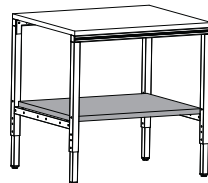
Nachrüstsatz für fahrbaren Tisch
Bestehend aus: 1 Querverbinder, 1 Satz mit 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 mit Feststeller, erhöht Tisch um 160 mm

Dim.	Standard		ESD	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
600 mm	00.3406.01	00.3406.09		
900 mm	00.3409.01	00.3409.09		
1250 mm	00.3412.01	00.3412.09		
1600 mm	00.3416.01	00.3416.09		
2000 mm	00.3420.01	00.3420.09		



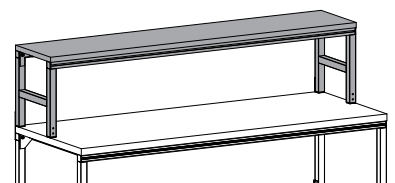
Unterer Ablageboden
Bestehend aus: 1 Querverbinder, 1 Ablageplatte 30 mm stark, melaminharzbeschichtet

Dim.	Tiefe 600 mm		Tiefe 750 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 mm	00.3712.01	00.3722.01		
1600 mm	00.3713.01	00.3723.01		
2000 mm	00.3714.01	00.3724.01		



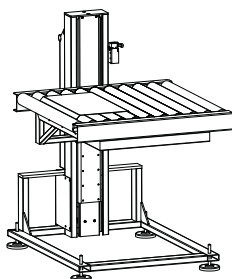
Unterer Ablageboden
Bestehend aus: 4 Z-Winkel, 1 Ablageplatte, 30 mm stark, melaminharzbeschichtet

Dim.	Tiefe 600 mm		Tiefe 750 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
600 mm	00.3710.01	00.3720.01		
900 mm	00.3711.01	00.3721.01		



Aufbau Labor
fixe Höhe 400 mm hoch, T = 400 mm, anschraubbar an Tischuntergestell, mit Arbeitsplatte 30 mm stark, melaminharzbeschichtet

Dim.	Standard		ESD	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 mm	00.1204.61	00.1204.69		
1600 mm	00.1604.61	00.1604.69		
2000 mm	00.2004.61	00.2004.69		

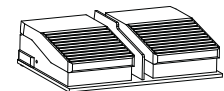


Abmessungen: 670 x 880 x 930 mm
Arbeitsfläche: 660 x 680 mm
Hubhöhe: 300 – 920 mm
Hubgewicht: max. 60 kg
Hubgeschwindigkeit: 100 mm/sec.
Für Netzanschluss 230 V

Dim. (LxBxH)	Art. Nr.
670 x 880 x 930 mm	12.1000.01

Achtung:
Wenn ein Hubelement neben einem ERGO-Basic Tisch steht, muss am beistehenden Tischuntergestell immer ein seitliches Lochblech verwendet werden, Klemmgefahr!

Hubelement elektrisch
für das Heben und Absenken von hohen Kartons, Ablagefläche mit Rollen für extraleichtes Handling, Oberkante der Ablagefläche kann manuell eingestellt werden



Fusstaster

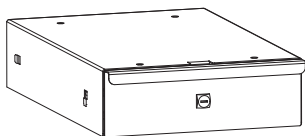
Art. Nr.	12.1000.20
----------	------------

Handtaster inkl. Halterung

Art. Nr.	12.1000.21
----------	------------

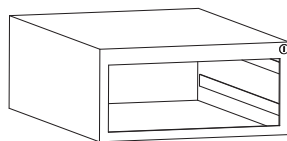
Bitte entweder Hand- oder Fusstaster wählen!

Schubladen



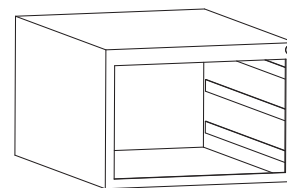
Einfachschublade abschliessbar
Tragkraft max. 20 kg

Dim.	Art. Nr.
330 x 486 x 108 mm	00.4000.02



Schubladengehäuse leer
Nutzhöhe 200 mm

Dim.	Art. Nr.
428 x 600 x 300 mm	00.4001.02

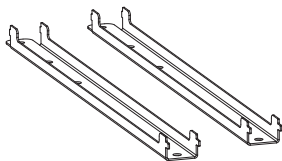


Schubladengehäuse leer
Nutzhöhe 300 mm

Dim.	Art. Nr.
428 x 600 x 400 mm	00.4002.02

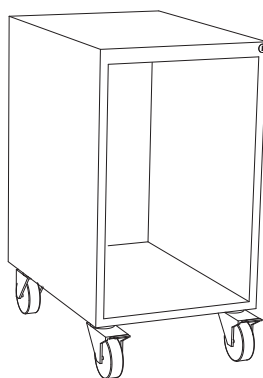
Zu jedem Schubladengehäuse muss ein Trägerpaar mitbestellt werden.

Gehäuse wahlweise in RAL 5012 Lichtblau oder 7016 Anthrazitgrau.



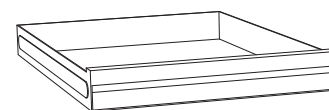
Trägerpaar für Schubladenbefestigung
passend zu allen Schubladentypen

Tiefe	ERGO-Basic	ERGO-Forte
	Art. Nr.	Art. Nr.
600 mm	00.3606.01	–
750 mm	00.3675.01	00.3675.01
900 mm	00.3609.01	00.3609.01



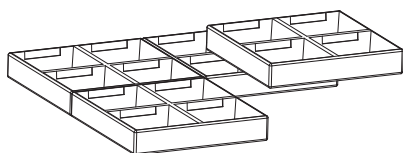
Schubladenschrank fahrbar, leer
4 Lenkrollen Ø 100 mm, davon 2 Stk. gebremst,
Nutzhöhe 500 mm, Gesamthöhe 790 mm

Dim.	Art. Nr.
428 x 600 x 790 mm	00.4003.42



Schublade Vollauszug 100%
Abmessung 323 x 447 mm, Tragkraft 70 kg

Dim.	Art. Nr.
H = 50 mm	00.4100.02
H = 75 mm	00.4101.02
H = 100 mm	00.4102.02
H = 150 mm	00.4103.02
H = 200 mm	00.4104.02
H = 300 mm	00.4105.02

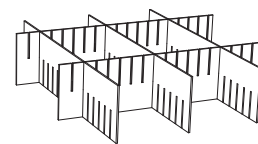


Einsatzkasten aus Kunststoff, rot

Dim.	Art. Nr.
150 x 150 x 26 mm	00.4250.00
150 x 150 x 52 mm	00.4251.00
150 x 150 x 71 mm	00.4252.00
150 x 75 x 26 mm	00.4253.00
150 x 75 x 52 mm	00.4254.00
150 x 75 x 71 mm	00.4255.00

Etikettenhalter mit Etikette und Celophan

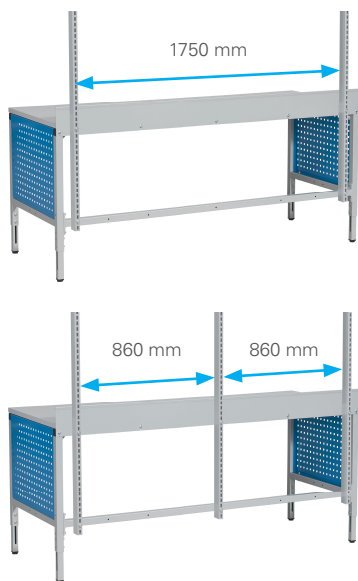
Art. Nr.
00.4256.00



Trennbleche für flexible Einteilung
alle 17 mm verstellbar, H = 75 mm

Dim.	Querteiler	Längsteiler
	Art. Nr.	Art. Nr.
81 mm	00.4200.00	–
98 mm	00.4201.00	–
115 mm	00.4202.00	–
132 mm	00.4203.00	–
455 mm	–	00.4204.00

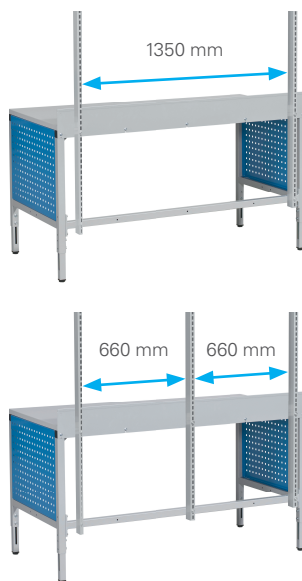
Tischbreite 2000 mm



Rasterbreiten bei einer Tischbreite von 2000 mm

2 x 860 oder 1 x 1750 mm

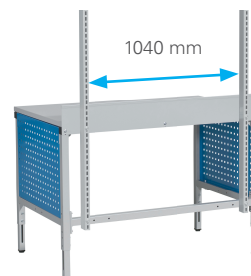
Tischbreite 1600 mm



Rasterbreiten bei einer Tischbreite von 1600 mm

2 x 660 oder 1 x 1350 mm

Tischbreite 1250 mm



Rasterbreiten bei einer Tischbreite von 1250 mm

1 x 660, 1 x 860 oder 1 x 1040 mm

Aufbauten

Die senkrechten Lochprofile bilden die Basis für die Aufbauten an den Packtischen. Eine Unterteilung in zwei Teilbereiche hilft beim Unterbringen der immer grösser werdenden Hilfsmittel am Packtisch.

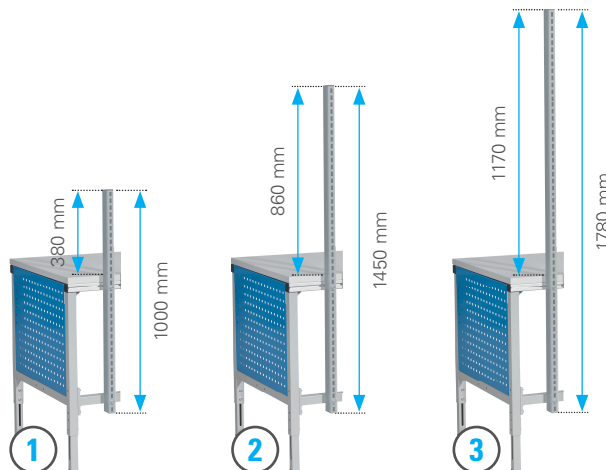
Beispiel: Der Bildschirm und die Tastatur links etwas höher und der Etikettendrucker auf der rechten Seite gut erreichbar etwas tiefer positioniert.

Verstellraster für gesteckte- und geschraubte Komponenten 30:30 mm!

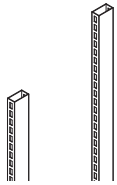
Lochprofile

Die Lochprofile sind immer über zwei Befestigungspunkte montiert und bieten eine stabile Basis. Die Längen der Lochprofile sind je nach Bedarf wie folgt zu wählen:

- 1 1000 mm lang = niedriger Aufbau, z.B. für Lochbleche (siehe Seite 23)
- 2 1450 mm lang = mittelhoher Aufbau, diverse Tablare ohne Aufbau für Leuchte oder Faltschachtelmagazin
- 3 1780 mm lang = hoher Aufbau mit Faltschachtelmagazin oder mit Ausleger für Leuchte

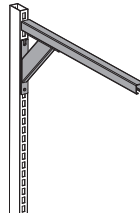


Aufbauten



Lochprofil 60/30 für Aufbauten
Rasterabstand 30:30 mm

Dim.	Art. Nr.
1000 mm	11.0100.01
1450 mm	11.0145.01
1780 mm	11.0178.01
Befestigungssatz Doppeltisch	11.0000.50



Ausleger komplett inkl. 30/30 Aluprofil
Länge 670 mm

Dim.	Art. Nr.
700 mm	11.1007.02



**Aluprofilschiene zum Aufhängen
von Leuchten etc.**
inkl. 2 Endanschläge

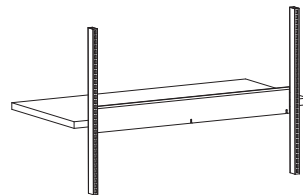
Dim.	Art. Nr.
1200 mm	11.1120.01
1500 mm	11.1150.01
1900 mm	11.1190.01

Rückwandbord



Rückwandbord für gesamte Tischbreite
90 mm überstehend

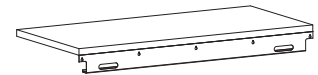
Dim.	Art. Nr.
600 mm	10.2006.01
900 mm	10.2009.01
1250 mm	10.2012.01
1600 mm	10.2016.01
2000 mm	10.2020.01



Rückwandbord zwischen Säulen
90 mm überstehend

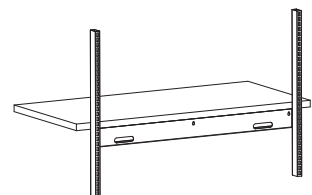
Dim.	Art. Nr.
655 mm	10.2106.01
855 mm	10.2108.01
1040 mm	10.2110.01
1340 mm	10.2113.01
1740 mm	10.2117.01

Kabelkanal



Kabelkanal für gesamte Tischbreite
Nutzhöhe 70 mm, für Steckdosenleiste
(siehe Seite 29)

Dim.	Art. Nr.
1250 mm	10.2212.01
1600 mm	10.2216.01
2000 mm	10.2220.01

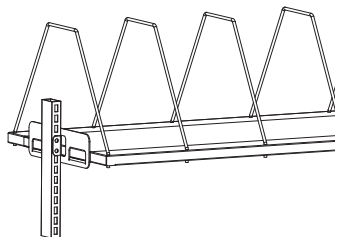


Kabelkanal zwischen Säulen
Nutzhöhe 70 mm, für Steckdosenleiste
(siehe Seite 29)

Dim.	Art. Nr.
655 mm	10.2306.01
855 mm	10.2308.01
1040 mm	10.2310.01
1340 mm	10.2313.01
1740 mm	10.2317.01

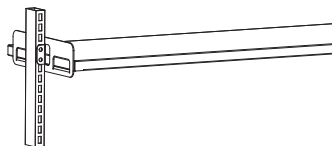


Ablagen



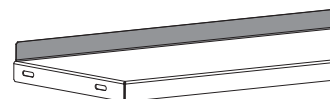
Faltschachtelmagazin inkl. Trennbügel
mit schwerer Konsole, Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.	Anz. Bügel
650 x 590 mm	11.0159.31	4
850 x 590 mm	11.0259.31	5
1040 x 590 mm	11.0359.31	5
1340 x 590 mm	11.0459.31	6
1740 x 590 mm	11.0559.31	8



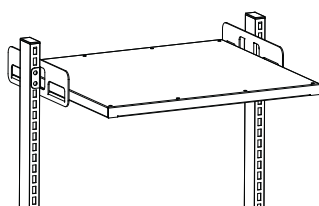
Ablageboden mit schwerer Konsole
Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.
650 x 400 mm	11.0140.31
850 x 400 mm	11.0240.31
1040 x 400 mm	11.0340.31
1340 x 400 mm	11.0440.31
1740 x 400 mm	11.0540.31



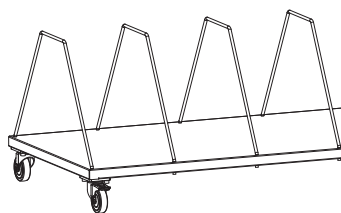
Rückwandbord zu Ablageboden T = 400 mm
mit schwerer Konsole, 30 mm überstehend

Dim.	Art. Nr.
650 mm	11.4006.01
850 mm	11.4008.01
1040 mm	11.4010.01
1340 mm	11.4013.01
1740 mm	11.4017.01



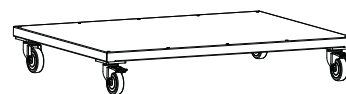
Faltschachtelmagazin ohne Trennbügel
mit schwerer Konsole, Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.
650 x 590 mm	11.0159.35
850 x 590 mm	11.0259.35
1040 x 590 mm	11.0359.35
1340 x 590 mm	11.0459.35
1740 x 590 mm	11.0559.35



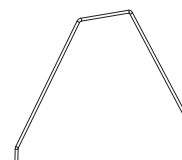
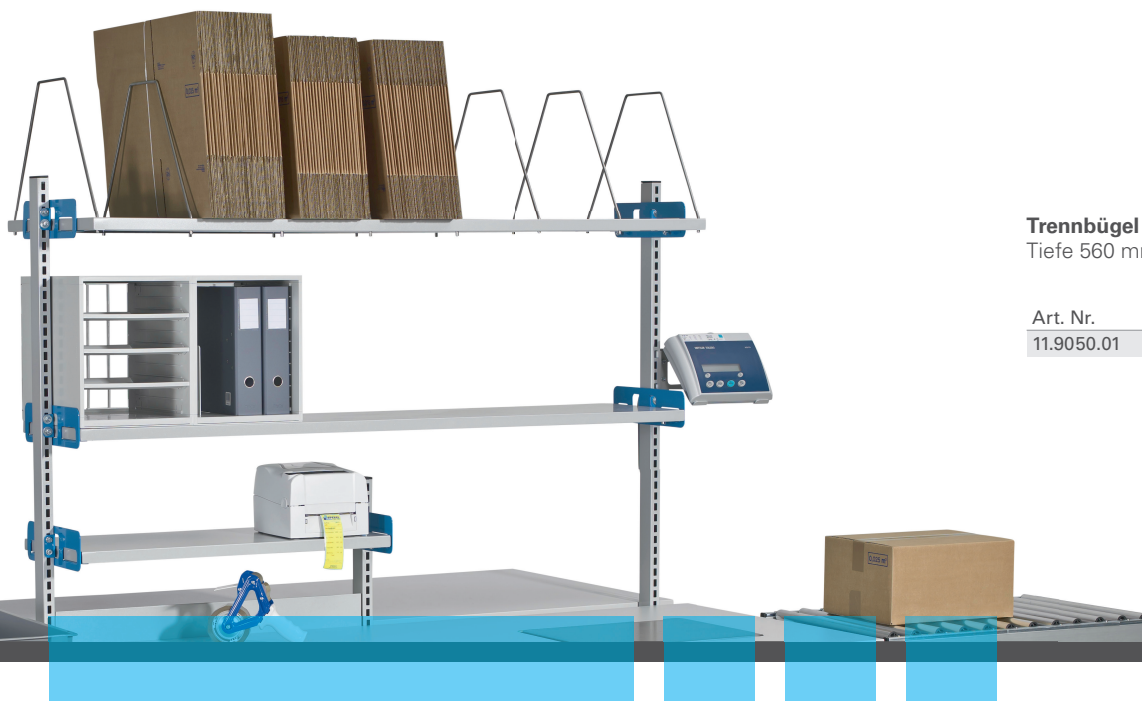
Faltschachtelmagazin fahrbar inkl. Trennbügel
4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 Stk. gebremst,
Höhe 165 mm, Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.	Anz. Bügel
650 x 590 mm	10.0159.41	4
850 x 590 mm	10.0259.41	5
1040 x 590 mm	10.0359.41	5
1340 x 590 mm	10.0459.41	6
1740 x 590 mm	10.0559.41	8



Fahrbarer Ablageboden ohne Trennbügel
4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 Stk. gebremst
Höhe 165 mm, Tragkraft bis 50 kg

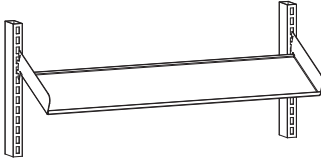
Dim.	Art. Nr.
650 x 590 mm	10.0159.45
850 x 590 mm	10.0259.45
1040 x 590 mm	10.0359.45
1340 x 590 mm	10.0459.45
1740 x 590 mm	10.0559.45



Trennbügel für Faltschachtelmagazin
Tiefe 560 mm, Höhe 345 mm

Art. Nr.
11.9050.01

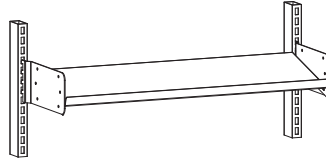
Ablagen



Einfacher Ablageboden

gerade und 25° neigbar, Tragkraft bis 20 kg

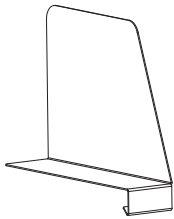
Dim.	Art. Nr.
660 x 210 mm	11.0121.11
860 x 210 mm	11.0221.11
660 x 270 mm	11.0127.11
860 x 270 mm	11.0227.11



Ablageboden mit verschraubter Konsole

Neigung 0°, 15° und 30°, Tragkraft bis 40 kg

Dim.	Art. Nr.
660 x 270 mm	11.0127.21
860 x 270 mm	11.0227.21
1040 x 270 mm	11.0327.21
660 x 400 mm	11.0140.21
860 x 400 mm	11.0240.21
860 x 600 mm	11.0260.21



Ordnerstütze zu Ablageboden mit Konsole

Tiefe 270 mm

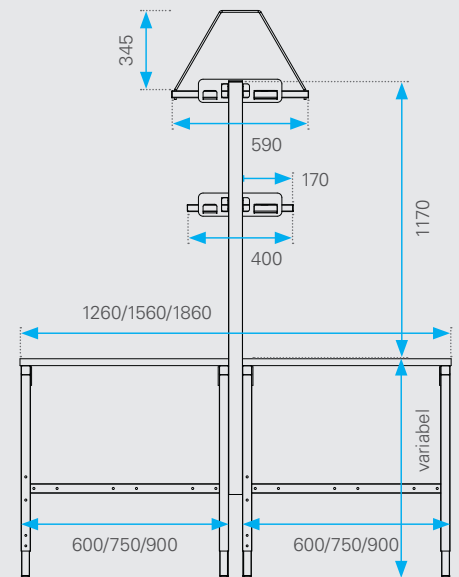
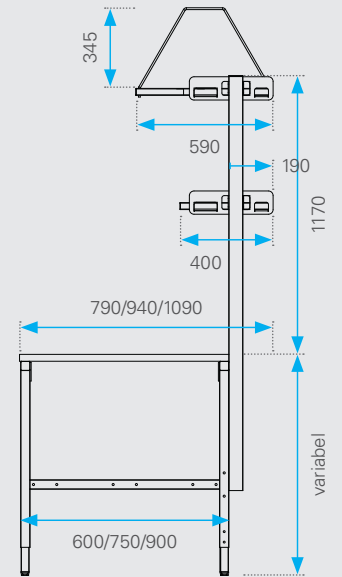
Dim.	Art. Nr.
270 x 200 mm	11.9009.01



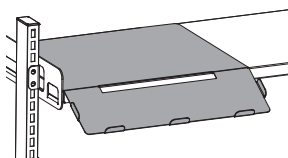
Gummimatte fein gerillt

Dim.	Standard		ESD	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
660 x 210 mm	11.9001.00	11.9001.09	11.9001.09	11.9001.09
860 x 210 mm	11.9002.00	11.9002.09	11.9002.09	11.9002.09
660 x 270 mm	11.9003.00	11.9003.09	11.9003.09	11.9003.09
860 x 270 mm	11.9004.00	11.9004.09	11.9004.09	11.9004.09
1040 x 270 mm	11.9029.00	11.9029.09	11.9029.09	11.9029.09
660 x 400 mm	11.9005.00	11.9005.09	11.9005.09	11.9005.09
860 x 400 mm	11.9006.00	11.9006.09	11.9006.09	11.9006.09
400 x 400 mm	11.9007.00	11.9007.09	11.9007.09	11.9007.09
860 x 600 mm	11.9008.00	11.9008.09	11.9008.09	11.9008.09

Vermassung (mm):

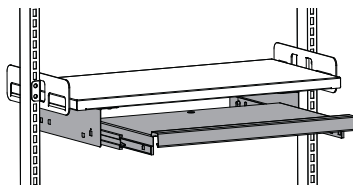


Zubehör EDV



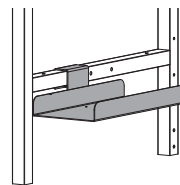
Tastaturablage
zum Einhängen an Ablageboden T = 400 mm

Ablagefläche	Art. Nr.
484 x 150 mm	10.9028.01



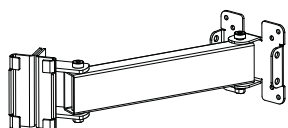
Tastaturauszug mit separater Mausablage
ausschwenkbar, Aussen: 553 x 400 x 110 mm
100% ausziehbar

Ablagefläche	Art. Nr.
520 x 365 mm	10.9029.01



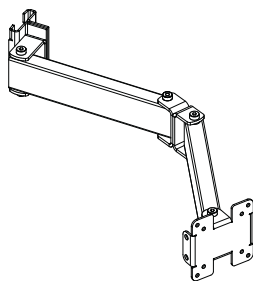
PC-Halterung
zu System ERGO-Basic

Dim.	Art. Nr.
200 x 440 mm	00.3500.01



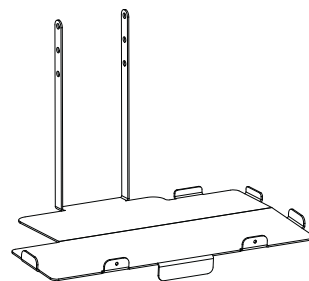
Schwenkarm einteilig
komplett mit Bildschirmaufnahme
VESA Standard, Belastung 15 kg

Radius	Art. Nr.
300 mm	11.6101.01



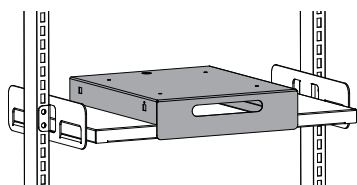
Schwenkarm zweiteilig
komplett mit Bildschirmaufnahme
VESA Standard, Belastung 15 kg

Radius	Art. Nr.
600 mm	11.6001.01



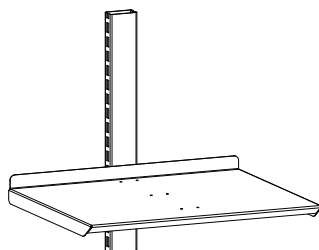
Tastaturablage passend zu Schwenkarm
Höhe in zwei Positionen einstellbar

Ablagefläche	Art. Nr.
484 x 150 mm	11.6102.01



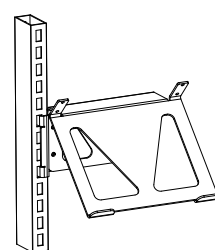
Auszugboden 100% ausziehbar
für Etikettendrucker etc., max. 50 kg Belastung

Ablagefläche (LxBxH)	Art. Nr.
350 x 408 x 60 mm	10.9040.01



Universalablage an Lochprofil
max. 30 kg Belastung

Dim.	Art. Nr.
420 x 520 mm	10.9041.01

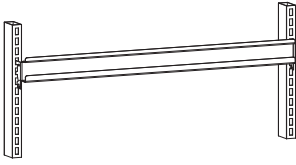


Halterung für Waaganzeige
inkl. Säulenbefestigung

Dim.	Art. Nr.
248 x 200 mm	11.9013.01

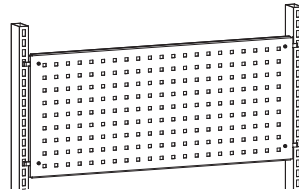


Halterungen



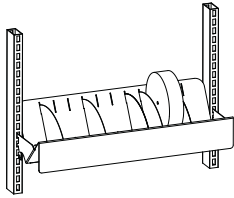
Aufhängeschiene zum Einhängen von Lagersichtkästen (siehe Seite 26)

Dim.	Art. Nr.
660 mm	11.2106.11
860 mm	11.2108.11
1040 mm	11.2110.11



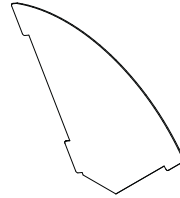
Lochblech zum Einhängen von Werkzeughalterungen

Dim.	Art. Nr.
660 x 370 mm	11.2006.11
860 x 370 mm	11.2008.11
1040 x 370 mm	11.2010.11



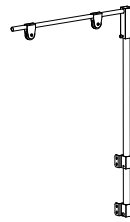
Etikettenhalter
für Ablage von Etiketten bis Ø 180 mm,
inkl. 5 Trennbleche

Dim.	Art. Nr.
660 mm	11.2306.11
860 mm	11.2308.11
1040 mm	11.2310.11



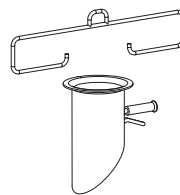
Trennblech zu Etikettenhalter, einzeln

Art. Nr.
11.2301.00



Aufhängevorrichtung für Chipmaterial
schwenkbar 360°, max. 2500 mm hoch

Art. Nr.
11.9031.01



Ausgiesser mit Bügel inkl. Chipsack-Bef.

Art. Nr.
11.9030.01

Lagersichtkasten zu Aufhängeschiene

Länge 660 mm

Behältergröße 105 x 96 x 45 mm = 6 Stück

Behältergröße 105 x 170 x 75 mm = 6 Stück

Behältergröße 148 x 250 x 130 mm = 4 Stück

Länge 860 mm

Behältergröße 105 x 96 x 45 mm = 8 Stück

Behältergröße 105 x 170 x 75 mm = 8 Stück

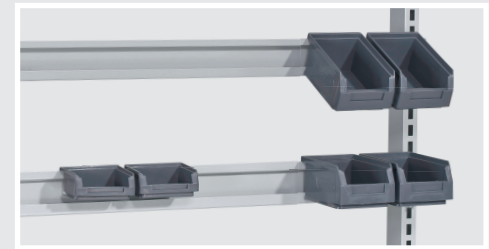
Behältergröße 148 x 250 x 130 mm = 5 Stück

Länge 1040 mm

Behältergröße 105 x 96 x 45 mm = 9 Stück

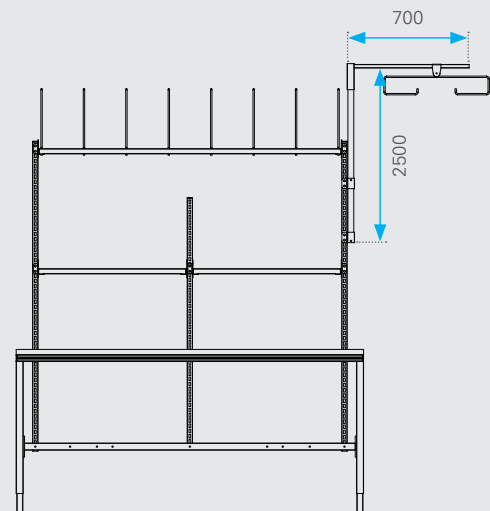
Behältergröße 105 x 170 x 75 mm = 9 Stück

Behältergröße 148 x 250 x 130 mm = 7 Stück



Lagersichtkasten siehe Seite 26

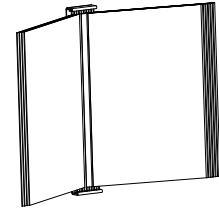
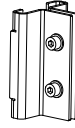
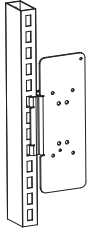
Vermassung Aufhängevorrichtung (mm):







Universalhalter



Universalhalterung inkl. Säulenbefestigung
mit Trägerplatte zur Aufnahme von Dokumentenhaltern, Elektro- und Druckluftkomponenten

Säulenbefestigung einzeln
verstellbar im Raster 30:30 mm

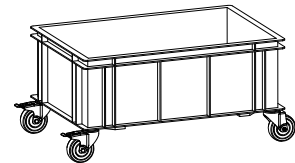
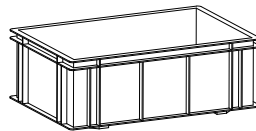
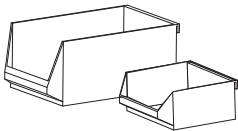
Dokumentenhalter mit 10 Einsteckhüllen A4
zur Befestigung an Universalhalterung

Dim.	Art. Nr.
90 x 250 mm	11.9010.01

Art. Nr.
11.9011.01

Dim.	Standard	magnetisch
	Art. Nr.	Art. Nr.
230 x 320 mm	11.9012.01	11.9012.11

Zubehör Behälter



Lagersichtkasten aus Polypropylen

Eurobehälter aus Polypropylen
Boden und Seitenwände geschlossen, stapelbar

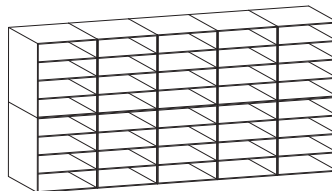
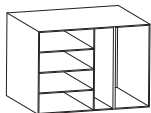
Abfallcontainer fahrbar
4 Lenkrollen Ø 100 mm, davon 2 Stk. gebremst

Dim.	Standard grau	ESD schwarz
	Art. Nr.	Art. Nr.
105 x 96 x 45 mm	15.0001.00	15.0001.09
105 x 170 x 75 mm	15.0002.00	15.0002.09
148 x 250 x 130 mm	15.0003.00	15.0003.09
206 x 350 x 150 mm	15.0004.00	15.0004.09

Dim.	Standard grau	ESD schwarz
	Art. Nr.	Art. Nr.
300 x 400 x 120 mm	15.0005.00	15.0005.09
300 x 400 x 170 mm	15.0006.00	15.0006.09
400 x 600 x 120 mm	15.0007.00	15.0007.09
400 x 600 x 220 mm	15.0008.00	15.0008.09

Dim.	Art. Nr.
600 x 800 x 555 mm	10.9000.40

Zubehör Dokumentenablage



Ablagefach klein
1 Fach für Ordner mit Querteiler,
1 Fach mit 4 Ablagen

Postsortierfach
insgesamt 10 Fächer mit je 4 Ablagen

Flaschenhalter
für Befestigung an Lochprofil oder Lochblech

Dim.	Art. Nr.
600 x 400 x 367 mm	10.9001.00

Dim.	Art. Nr.
1500 x 400 x 715 mm	10.9002.00

Dim.	Art. Nr.
Ø 90 mm	11.9045.01

Stühle



Stehhilfe

Höhenverstellbereich mit Gasfeder von 660 – 930 mm, Komfort-Sitz aus SoftTouch PU Schaum

	Art. Nr.
Standard	14.0000.00
ESD	14.0000.09



Arbeitsstuhl Sintec mit Gleitern

Kontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellbereich von 430 – 580 mm, ohne Polster

	Art. Nr.
Standard	14.0001.00
ESD	14.0001.09



Arbeitsstuhl Sintec mit Rollen

Kontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellbereich von 430 – 580 mm, ohne Polster

	Art. Nr.
Standard	14.0002.00
ESD	14.0002.09



Arbeitsstuhl Sintec mit Gleitern und Aufstiegshilfe

Kontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellbereich von 580 – 850 mm, ohne Polster

	Art. Nr.
Standard	14.0003.00
ESD	14.0003.09



Sintec Integralschaum Polster

nachträglich montierbar, Sitzhöhe + 20 mm

	Art. Nr.
Standard	14.0004.00
ESD	14.0004.09

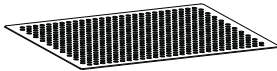


Sintec Textil Polster, schwarz

nachträglich montierbar, Sitzhöhe + 20 mm

	Art. Nr.
Standard	14.0005.00
ESD	14.0005.09

Bodenmatten

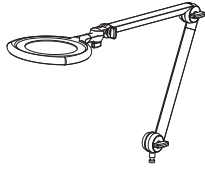


Ergonomische Bodenmatten

für trockene Steharbeitsplätze, Polyurethan, Höhe 15 mm, Oberfläche genoppt, rutschhemmend

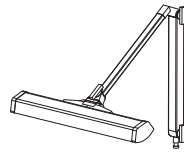
Dim.	Art. Nr.
900 x 600 mm	15.1000.00
2000 x 600 mm	15.1001.00

Zubehör Licht



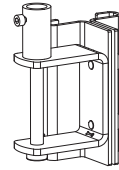
Lupenleuchte
mit 48 Premium SMD-LED's,
stufenlos dimmbar, bewegliches Kopfgelenk
für optimale Einstellung

Art. Nr.
15.1000.00



Universalleuchte mit Schwenkarm
Parabolraster, mit Tischbefestigung,
energieeffizient und lichtstark,
1 x 36 W inkl. EVG und Leuchtmittel

Art. Nr.
15.1001.00



Halterung für Universalleuchte
Befestigung an Säule

Art. Nr.
15.1005.00



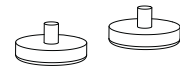
Arbeitsplatzleuchte
Systemleuchte mit Alugehäuse, Länge 956 mm,
mit Kegelprismablende,
inkl. Netzkabel und Befestigungsmittel

	CH	D
Leuchtmittel	Art. Nr.	Art. Nr.
33 W LED	15.1010.00	15.1010.10
39 W T16	15.1011.00	15.1011.10



Arbeitsplatzleuchte
System LED mit Alugehäuse, Länge 900 mm,
mit Abdeckung matt,
inkl. Netzkabel und Befestigungsmittel

	CH	D
Leuchtmittel	Art. Nr.	Art. Nr.
28 W LED	15.1020.00	15.1020.10
48 W LED	15.1021.00	15.1021.10

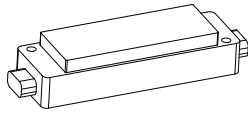


Befestigungssatz Leuchten
für die Befestigung an Faltschachtelmagazin
oder Ablageboden, magnetisch

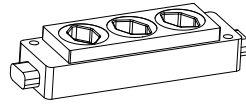
Dim.	Art. Nr.
Ø 40 mm	15.1040.00



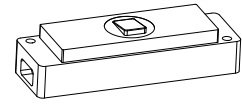
Zubehör Strom



Leeres Gehäuse passend zu Steckdosenleiste
für Sonderlösungen, mit Stecker,
System Wieland



Steckdosenleiste CH/D
3-fach Steckdose T13, mit Stecker
und Buchse, System Wieland

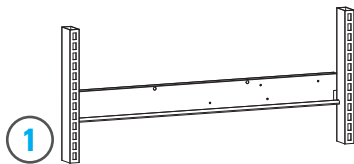


**Ein-/Aus-Schalter
passend zu Steckdosenleiste**
Kippschalter beleuchtet, mit Stecker
und Buchse, System Wieland

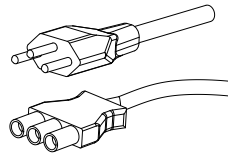
Dim.	Art. Nr.
200 x 60 x 45 mm	15.2003.00

Dim.	Art. Nr.	CH	D
200 x 60 x 45 mm	15.2001.00	15.2001.00	15.2001.10

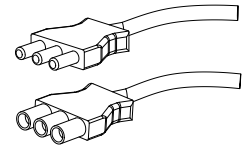
Dim.	Art. Nr.
200 x 60 x 45 mm	15.2002.00



**Aufhängeschiene zur Aufnahme
von Elektrokomponenten**
im Raster 30:30 mm einhängbar



Netzanschlusskabel CH/D, schwarz
System Wieland



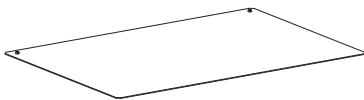
Verbindungskabel, schwarz
mit Stecker und Buchse, System Wieland

Dim.	Art. Nr.
660 mm	11.2206.11
860 mm	11.2208.11
1040 mm	11.2210.11

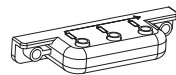
Dim.	Art. Nr.	CH	D
3000 mm	15.2004.00	15.2004.00	15.2004.10

Dim.	Art. Nr.
500 mm	15.2005.00
2500 mm	15.2006.00
5000 mm	15.2007.00

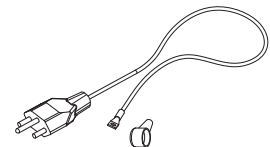
Zubehör ESD



ESD-Arbeitsmatten
chemikalien- und lötlötfest, mit 10 mm Druckknopfanschluss



ESD-Erdungsbaustein
3 Druckknopfanschlüsse 10 mm,
mit Schutzwiderstand je 1 MOhm,
zur Erdung auf Tischgestell



Erdungsstecker, 2,5 m Erdungskabel
mit Druckknopf oder Öse und angeschlossenem
Stecker, 1 MOhm Schutzwiderstand

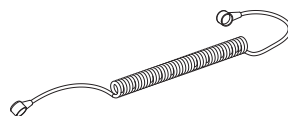
Dim.	Art. Nr.
610 x 910 mm	15.3000.09
610 x 1220 mm	15.3001.09

Art. Nr.
15.3002.09

Dim.	Art. Nr.
2,5 m	15.3005.09



ESD-Handgelenkband
elastisch, verstellbar, mit 10 mm
Druckknopfanschluss



ESD-Spiralkabel
beidseitig mit 10 mm Druckknöpfen,
je 1 MOhm Schutzwiderstand, 2,0 m

Art. Nr.
15.3003.09

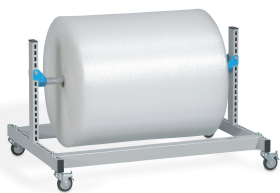
Art. Nr.
15.3004.09



Zum Schneiden von Rollenmaterial wie Wellpappe, Packpapier, PE-Schaum und Luftpolsterfolie. Geeignet für Rollen bis zu einem Durchmesser von 750 mm, einer maximalen Breite von 1600 mm und einem Gewicht von 150 kg.

Zubehör von ERGO-Basic ist kompatibel auf die Raster der Schneidgeräte.
Verstellraster für gesteckte- und geschraubte Komponenten 30:30 mm!

Schneidgerät



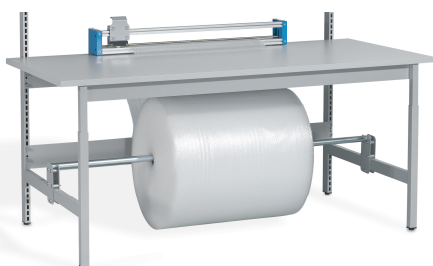
Abrollbock fahrbar



Untertisch-Schneidgerät



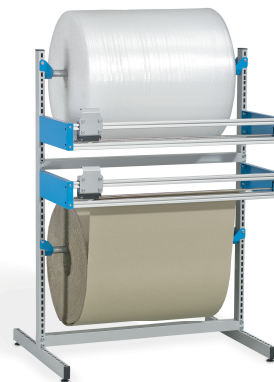
Einfach-Schneidgerät



Untertisch-Achsablage
mit Hintertisch-Schneidgerät



Doppel-Schneidgerät
mit einem Schneidrahmen



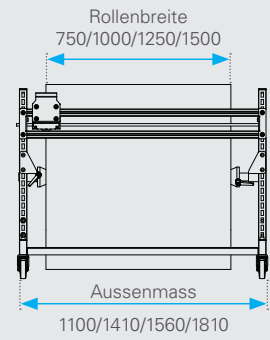
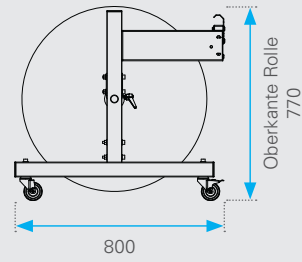
Doppel-Schneidgerät
mit zwei Schneidrahmen



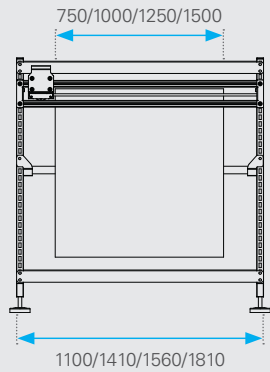
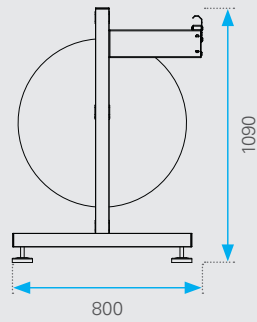
Kundenspezifische Anwendung

Vermassung (mm):

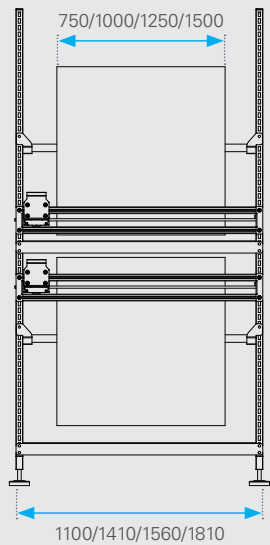
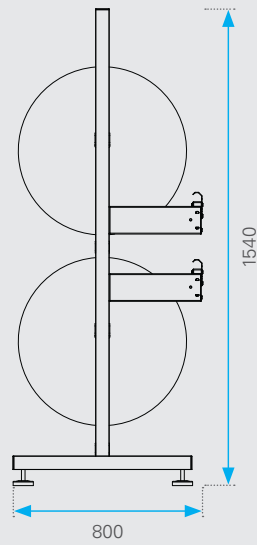
**Abrollbock fahrbar
Untertisch-Schneidgerät**



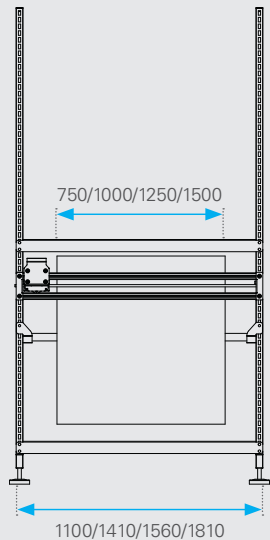
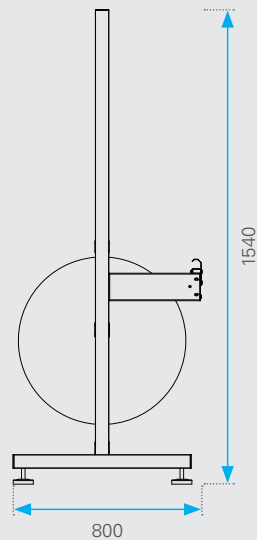
Einfach-Schneidgerät



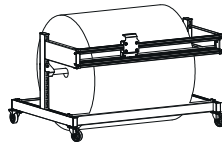
Doppel-Schneidgerät



**Einfach-Schneidgerät,
stationär hoch
für individuellen Aufbau**

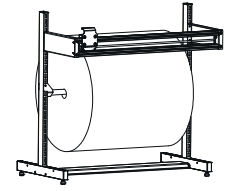


Schneidgerät



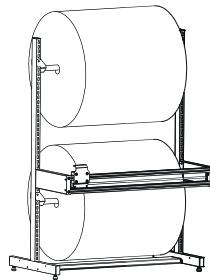
Untertisch-Schneidgerät fahrbar
bis Rollendurchmesser 750 mm und 150 kg
4 Lenkrollen Ø 75 mm, davon 2 Stk. gebremst

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.1007.41
1000 mm	13.1010.41
1250 mm	13.1012.41
1500 mm	13.1016.41



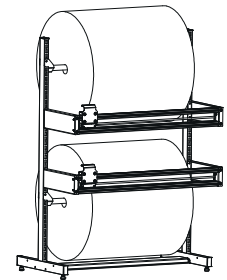
Einfach-Schneidgerät, stationär
bis Rollendurchmesser 750 mm und 150 kg

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.2007.01
1000 mm	13.2010.01
1250 mm	13.2012.01
1500 mm	13.2016.01



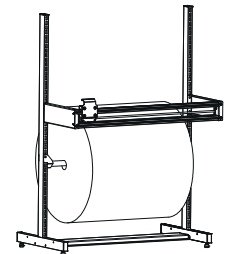
Doppel-Schneidgerät, stationär
mit 1 Schneidrahmen bis Rollendurchmesser
750 mm und 150 kg

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.3007.01
1000 mm	13.3010.01
1250 mm	13.3012.01
1500 mm	13.3016.01



Doppel-Schneidgerät, stationär
mit 2 Schneidrahmen bis Rollendurchmesser
750 mm und 150 kg

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.4007.01
1000 mm	13.4010.01
1250 mm	13.4012.01
1500 mm	13.4016.01



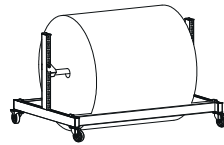
Einfach-Schneidgerät, stationär hoch
für individuellen Aufbau mit Zubehör ab
Seite 20, mit 1 Schneidrahmen, Achsaufnahme
und Achse für Rollendurchmesser 750 mm

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.6007.01
1000 mm	13.6010.01
1250 mm	13.6012.01
1500 mm	13.6016.01

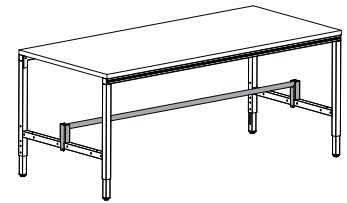




Hintertisch-Schneidergerät
passend zu Tischsystem ERGO-line



Abrollbock fahrbar
bis Rollendurchmesser 750 mm und 150 kg
4 Lenkrollen Ø 75 mm, davon 2 Stk. gebremst

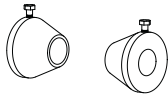


Achssatz komplett mit Satz Lagerschalen
für Anwendung mit Hintertisch-Schneidergerät,
max. 700 mm Rollendurchmesser

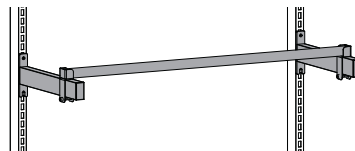
Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.5007.01
1000 mm	13.5010.01
1250 mm	13.5012.01
1500 mm	13.5016.01

Maximale Rollenbreite	Art. Nr.
750 mm	13.0007.41
1000 mm	13.0010.41
1250 mm	13.0012.41
1500 mm	13.0016.41

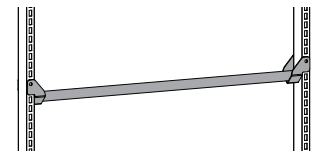
Tischlänge	Art. Nr.
1250 mm	00.3812.01
1600 mm	00.3816.01
2000 mm	00.3820.01



Konensatz
zur Fixierung der Rollen auf der Achse,
muss zu jedem Gerät sep. bestellt werden



Hintertisch-Achsauflage
bestehend aus 1 Satz Ausleger, L = 400 mm,
1 Satz Lagerschalen stufenlos verschiebbar,
1 Achse Ø 33 mm

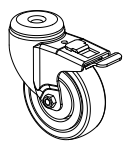


Achsauflage zwischen Lochprofilen
bestehend aus 1 Satz Achsauflagen
und 1 Achse Ø 33 mm

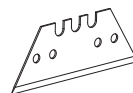
Art. Nr.
13.9020.00

Dim.	Art. Nr.
660 mm	13.8006.01
860 mm	13.8008.01
1040 mm	13.8010.01
1350 mm	13.8013.01
1750 mm	13.8017.01

Dim.	Art. Nr.
660 mm	13.7006.01
860 mm	13.7008.01
1040 mm	13.7010.01
1350 mm	13.7013.01
1750 mm	13.7017.01



Rollensatz für fahrbares Schneidergerät
bestehend aus 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
davon 2 Stk. gebremst, erhöht Schneidergerät
um 160 mm



Ersatzklingen Set
passend zu Schneidergerät ERGO-line

Dim.	Standard	ESD
	Art. Nr.	Art. Nr.
Ø 125 mm	13.0000.40	13.0000.49

Art. Nr.
13.9001.00





Transportwagen 1



Transportwagen 2

Transportwagen in robuster Stahlrohr-Konstruktion mit 60 x 30 mm Profil. Die Grundgestelle sind in drei verschiedenen Ausführungen erhältlich, das Zubehör ist identisch mit dem Zubehör für die Tischaufbauten für ERGO-Basic und ERGO-Forte (siehe Seite 19). Verstellbarkeit der gesteckten oder geschraubten Komponenten ist wie bei den Aufbauten im Raster 30:30 mm.

Natürlich dienen die Grundgestelle auch als Basis für Ihren ganz individuellen Transportwagen. Fragen Sie unseren Fachhändler, wir beraten Sie gerne.

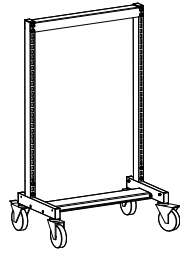


Transportwagen 3

Transportwagen

Der Basis Transportwagen besteht immer aus zwei Seitenteilen, einem unteren und oberen Querverbinder sowie einem Satz Rollen. Von den vier Lenkrollen sind jeweils zwei Stück gebremst. Sonderlösungen auf Anfrage.



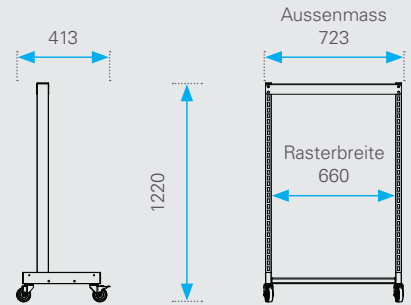


Transportwagen 1 Basis

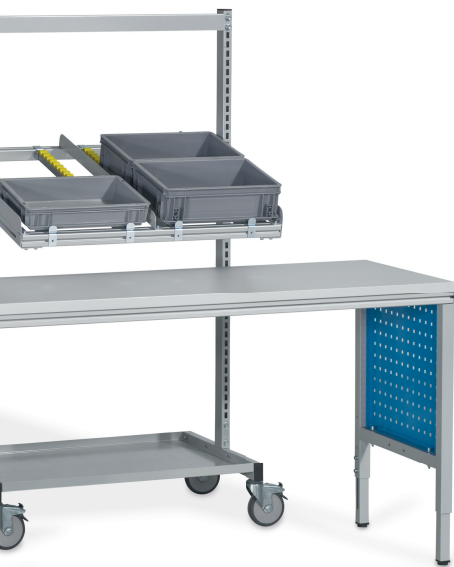
Transportwagen mit Rasterbreite 660 mm
4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 Stk. gebremst

	Standard	ESD
Dim. (BxTxH)	Art. Nr.	Art. Nr.
723 x 413 x 1217 mm	12.0112.41	12.0112.49

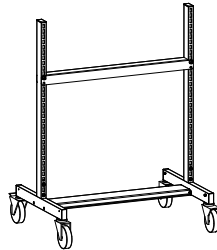
Vermassung (mm):



Transportwagen 1



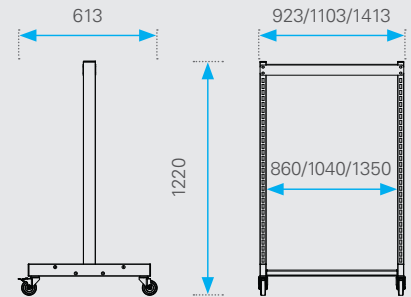
Kundenspezifische Anwendung



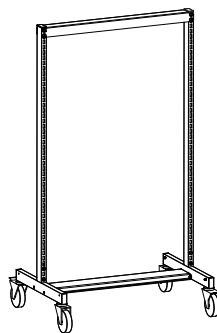
Transportwagen 2 Basis

Transportwagen mit Rasterbreite 860 mm,
1040 mm und 1350 mm, 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
davon 2 Stk. gebremst

	Standard	ESD
Dim. (BxTxH)	Art. Nr.	Art. Nr.
923 x 613 x 1210 mm	12.0212.41	12.0212.49
1103 x 613 x 1210 mm	12.1212.41	12.1212.49
1413 x 613 x 1210 mm	12.2212.41	12.2212.49



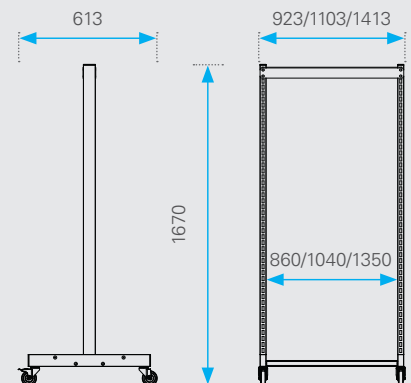
Transportwagen 2



Transportwagen 3 Basis

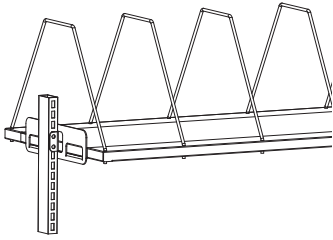
Transportwagen Rasterbreite 860 mm,
1040 mm und 1350 mm, 4 Lenkrollen Ø 125 mm,
davon 2 Stk. gebremst

	Standard	ESD
Dim. (BxTxH)	Art. Nr.	Art. Nr.
923 x 613 x 1660 mm	12.0316.41	12.0316.49
1103 x 613 x 1660 mm	12.1316.41	12.1316.49
1413 x 613 x 1660 mm	12.2316.41	12.2316.49



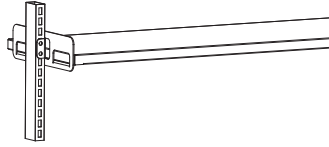
Transportwagen 3

Ablagen



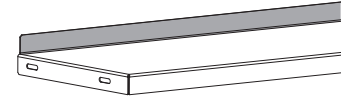
Faltschachtelmagazin inkl. Trennbügel
mit schwerer Konsole, Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.	Anz. Bügel
650 x 590 mm	11.0159.31	4
850 x 590 mm	11.0259.31	5
1040 x 590 mm	11.0359.31	5
1340 x 590 mm	11.0459.31	6
1740 x 590 mm	11.0559.31	8



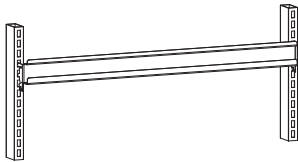
Ablageboden mit schwerer Konsole
Tragkraft bis 50 kg

Dim.	Art. Nr.
650 x 400 mm	11.0140.31
850 x 400 mm	11.0240.31
1040 x 400 mm	11.0340.31
1340 x 400 mm	11.0440.31
1740 x 400 mm	11.0540.31



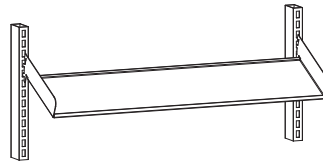
Rückwandbord zu Ablageboden T = 400 mm
mit schwerer Konsole, 30 mm überstehend

Dim.	Art. Nr.
650 mm	11.4006.01
850 mm	11.4008.01
1040 mm	11.4010.01
1340 mm	11.4013.01
1740 mm	11.4017.01



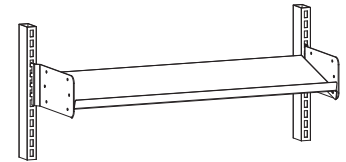
Aufhängeschiene zum Einhängen
von Lagersichtkästen

Dim.	Art. Nr.
660 mm	11.2106.11
860 mm	11.2108.11
1040 mm	11.2110.11



Einfacher Ablageboden
gerade und 25° neigbar, Tragkraft bis 20 kg

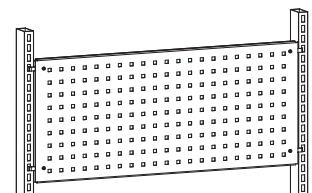
Dim.	Art. Nr.
660 x 210 mm	11.0121.11
860 x 210 mm	11.0221.11
660 x 270 mm	11.0127.11
860 x 270 mm	11.0227.11



Ablageboden mit verschraubter Konsole
Neigung 0°, 15° und 30°, Tragkraft bis 40 kg

Dim.	Art. Nr.
660 x 270 mm	11.0127.21
860 x 270 mm	11.0227.21
1040 x 270 mm	11.0327.21
660 x 400 mm	11.0140.21
860 x 400 mm	11.0240.21
860 x 600 mm	11.0260.21

Details siehe Seite 23

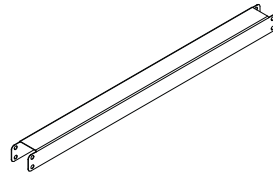
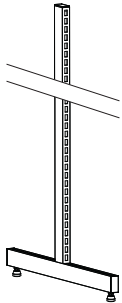


Lochblech zum Einhängen
von Werkzeughalterungen

Dim.	Art. Nr.
660 x 370 mm	11.2006.11
860 x 370 mm	11.2008.11
1040 x 370 mm	11.2010.11



Freistehender Aufbau



Seitenteil mit Lochprofil

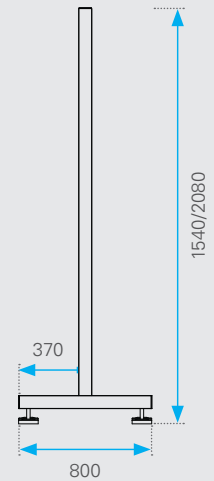
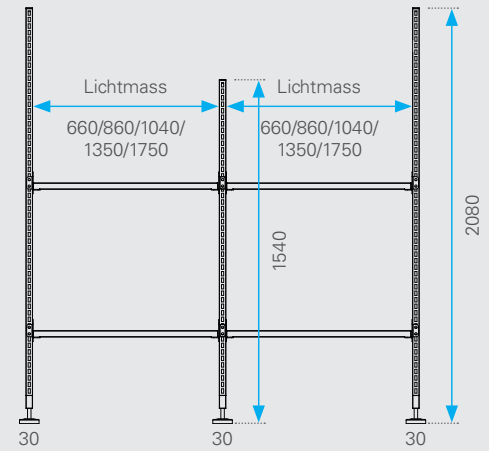
inkl. 2 Nivellierfüsse und Befestigungsanker

Dim.	Art. Nr.
1090 mm	11.0100.20
1540 mm	11.0145.20
2080 mm	11.0199.20

Querverbinder

Rasterbreite	Art. Nr.
660 mm	11.2506.11
860 mm	11.2508.11
1040 mm	11.2510.11
1350 mm	11.2513.11
1750 mm	11.2517.11

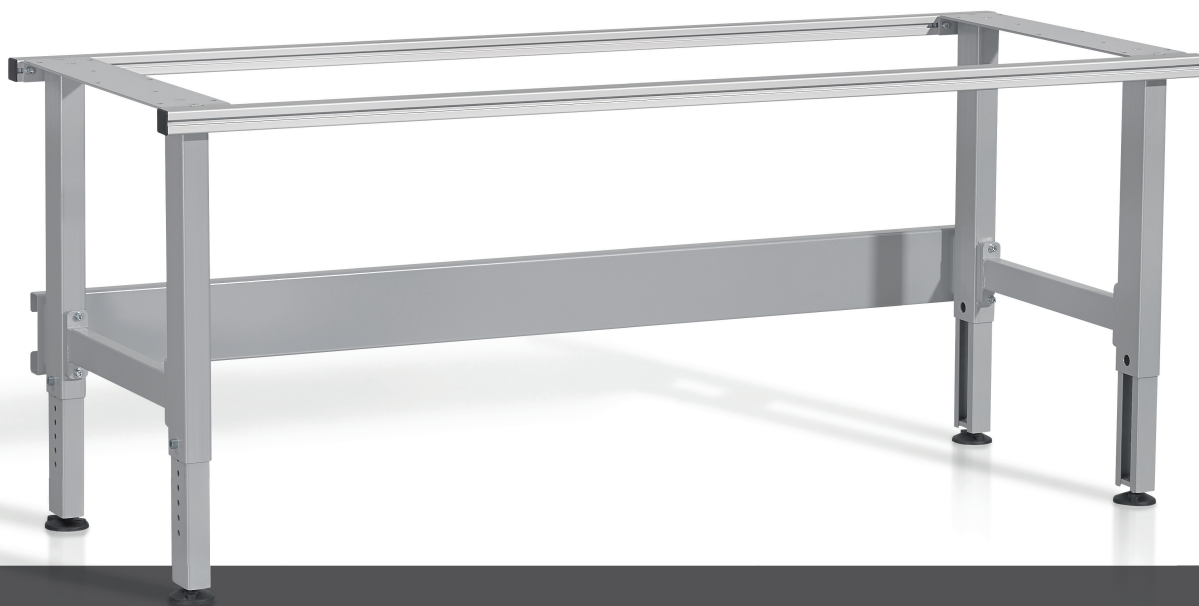
Vermessung (mm):





ATTENTION: CR
STOCKEN A 1° C.
ATTENTION: BEWARE OF COLDS
STORE AT 1° C.
ACHTUNG: KÄLTETEMPENLICH
BEI MEHR ALS 1° C. LAGERN.
ATTENZIONE: TEME IL FREDDO
RIMAGLIARNE A + DI 1° C.
ATENCIÓN: TEME EL FRÍO
ALMACENAR A MÁS DE 1° C.

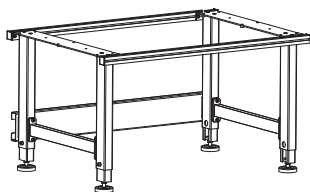




Das ERGO-Forte Grundgestell ist die Lösung für die richtig schweren Sachen und garantiert einen stabilen Stand. Dank einer hochwertigen Führung ist der Tisch auch in voll ausgefahrener Position sehr robust. Der Verstellbereich von 720 – 1020 mm ist für alle Modellvarianten gültig. Mit Belastungen bis 350 kg verteilte Last ist der Tisch in allen Positionen einfach zu bedienen.

Auch hier gilt: Der Stahl für die Stabilität und das Alu für die Flexibilität. Qualitativ hochstehende Pulverbeschichtung in RAL 9006 Weissaluminium.

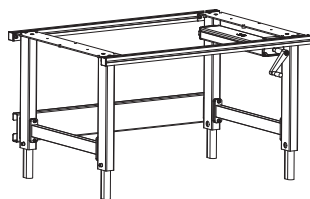
ERGO-Forte



ERGO-Forte, Grundgestell
höhereinstellbar von 720 – 1020 mm
im Raster von 25:25 mm mit Verstellschraube,
Flächenbelastung max. 350 kg

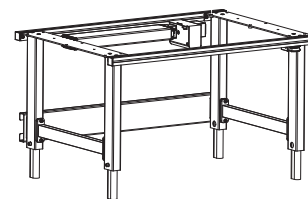
Dim.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	07.1275.31
1600 x 750 mm	07.1675.31
2000 x 750 mm	07.2075.31
1250 x 900 mm	07.1209.31
1600 x 900 mm	07.1609.31
2000 x 900 mm	07.2009.31

ERGO-Forte mit Handkurbel oder Elektromotor



ERGO-Forte, Grundgestell mit Handkurbel
höhenverstellbar mit Handkurbel von
720 – 1020 mm, Flächenbelastung max. 350 kg

Dim.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	07.1275.41
1600 x 750 mm	07.1675.41
2000 x 750 mm	07.2075.41
1250 x 900 mm	07.1209.41
1600 x 900 mm	07.1609.41
2000 x 900 mm	07.2009.41



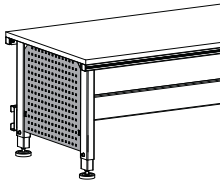
ERGO-Forte, Grundgestell mit Elektromotor
höhenverstellbar mit Elektromotor von
720 – 1020 mm, Flächenbelastung max. 350 kg

Dim.	Art. Nr.
1250 x 750 mm	07.1275.51
1600 x 750 mm	07.1675.51
2000 x 750 mm	07.2075.51
1250 x 900 mm	07.1209.51
1600 x 900 mm	07.1609.51
2000 x 900 mm	07.2009.51

Arbeitsplatten finden Sie auf Seite 14/15

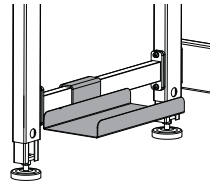


Zubehör



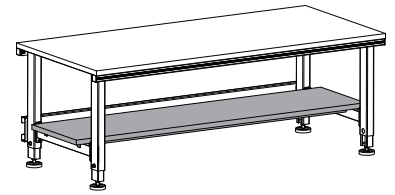
Lochblech zu ERGO-Forte Tischgestell
optisches Element, Farbe RAL 5012 Lichtblau oder 7016 Anthrazitgrau

Dim.	Art. Nr.
750 mm	05.3275.02
900 mm	05.3209.02



PC-Halterung
zu Tischgestell ERGO-Forte

Dim.	Art. Nr.
200 x 440 mm	04.3500.01

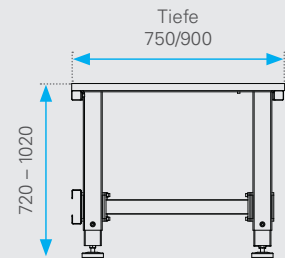
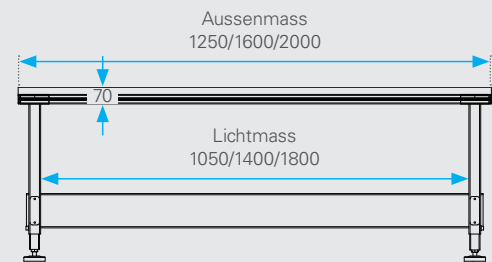


Unterer Ablageboden
Bestehend aus: Querverbinder, 1 Ablageplatte 30 mm stark, melaminharzbeschichtet

Dim.	Tiefe 750 mm		Tiefe 900 mm	
	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.	Art. Nr.
1250 mm	05.3712.01	05.3722.01		
1600 mm	05.3713.01	05.3723.01		
2000 mm	05.3714.01	05.3724.01		

ERGO-Forte

Vermassung (mm):



Links: Bedieneinheit zu Elektroantrieb mit Memory-Funktionen

Rechts: Einklappbare Handkurbel

Packtisch ERGO-Pack mit Direktaufbau

Die wirtschaftliche Lösung, als Komplett-Packtisch, kann mit System-Komponenten erweitert werden.

ERGO-Pack



Packtisch ERGO-Pack

mit einfacher Schublade, Rückwandbord, Ablageboden und Faltschachtelmagazin, hohe Ausführung

Bestell-Nr.

Abm. 1600 x 900 mm: E0.9116.31

Abm. 2000 x 900 mm: E0.9120.31

Packtisch ERGO-Pack

mit Ablageboden, Rollenhalterung und Hintertisch-Schneidergerät für Rollenmaterial 75 cm breit, niedrige Ausführung

Bestell-Nr.

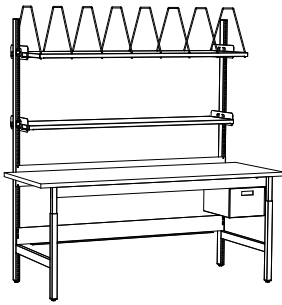
Abm. 1600 x 900 mm: E1.9016.31

Abm. 2000 x 900 mm: E1.9020.31



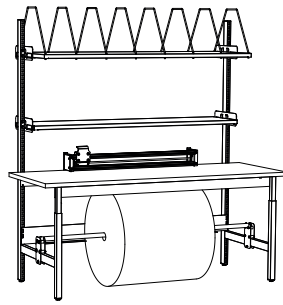
- Standardmässig höhenverstellbar von 750 – 950 mm
- Robuste Stahlkonstruktion
- Tischplatte 30 mm melaminharzbeschichtet RAL 7035 Lichtgrau mit ABS Kanten
- 1350/1750 mm langer Ablageboden und Faltschachtelmagazin

Komplett-Packtische



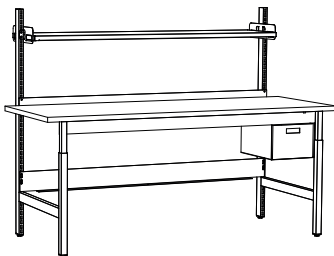
Packtisch ERGO-Pack, hoch
mit einfacher Schublade, Rückwandbord, Ablageboden und Faltschachtelmagazin, hohe Ausführung, Flächenbelastung 200 kg

Dim.	Art. Nr.
1600 x 900 mm	E0.9116.31
2000 x 900 mm	E0.9120.31



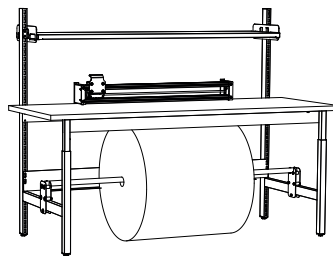
Packtisch ERGO-Pack, hoch
mit Ablageboden, Faltschachtelmagazin, Rollenhalterung und Hintertisch-Schneidgerät für Rollenmaterial 75 cm Breite, hohe Ausführung, Flächenbelastung 200 kg

Dim.	Art. Nr.
1600 x 900 mm	E1.9116.31
2000 x 900 mm	E1.9120.31



Packtisch ERGO-Pack, niedrig
mit einfacher Schublade, Rückwandbord und Ablageboden, niedrige Ausführung, Flächenbelastung 200 kg

Dim.	Art. Nr.
1600 x 900 mm	E0.9016.31
2000 x 900 mm	E0.9020.31



Packtisch ERGO-Pack, niedrig
mit Ablageboden, Rollenhalterung und Hintertisch-Schneidgerät für Rollenmaterial 75 cm Breite, niedrige Ausführung, Flächenbelastung 200 kg

Dim.	Art. Nr.
1600 x 900 mm	E1.9016.31
2000 x 900 mm	E1.9020.31

Vermassung (mm):

